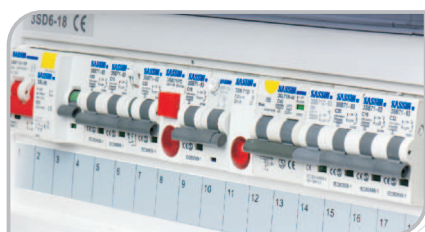




Přehled produktů

SASSIN

Největší čínský exportér nízkonapěťových prvků





O společnosti

Společnost **Sassin International Electric Shanghai Co., Ltd.** byla založena roku 1993 s cílem vyvíjet a vyrábět komponenty pro rozvaděče vlastní značky. Meziroční úspěchy a nárůsty objemů výroby zařadily během let Sassin mezi dynamicky se rozvíjející společnosti. V současné době zaměstnává 1500 zaměstnanců.

SASSIN si vybudoval renomé předního výrobce a **od roku 1995 i největšího čínského exportéra** v oblasti nízkonapěťových elektro komponentů, který vyvážá své produkty do více než 120-ti zemí a regionů po celém světě.

Robustní a prověřené konstrukce výrobků Sassin umožňují využití v průmyslových aplikacích, v komerčních i obytných domech, stejně tak v projektech inteligentních řízení budov apod.

SASSIN výrazně investoval do testovacích linek a moderních zkušebních laboratoří. Každý produkt je otestován v přísném režimu. Díky tomu je SASSIN schopen poskytnout svým zákazníkům prodlouženou záruku na své produkty v trvání 5 let. Samozřejmostí je pak celá škála dosažených certifikací:



Od srpna 2014, je společnost ProfCom, s.r.o. autorizovaným distributorem SASSIN pro ČR, SR a HU.

Better Electric, Better Life...

3s. LV 13.01 Výkonové jističe a spínače

- Vzduchové jističe
- Kompaktní jističe

3-5



3s. LV 13.03 Jisticí a spínací přístroje

- Stykače a nadproudová relé
- Ministykače
- Motorové spouštěče
- Softstartéry

6-8



3s. LV 13.02 Modulární zařízení

- Miniaturní jističe
- Miniaturní jističe DC, 1+N
- Proudové chrániče
- Proudové chrániče s nadproudovou ochranou
- Přepětové ochrany
- Jističe s proudovým chráničem

9-14



3s. LV 13.04 Spínače

- Tlačítkové spínače a kontrolky
- Ovládací skříňky
- Závěsné ovladače
- Otočné vačkové spínače
- Mikrospínače
- Koncové spínače

15-18

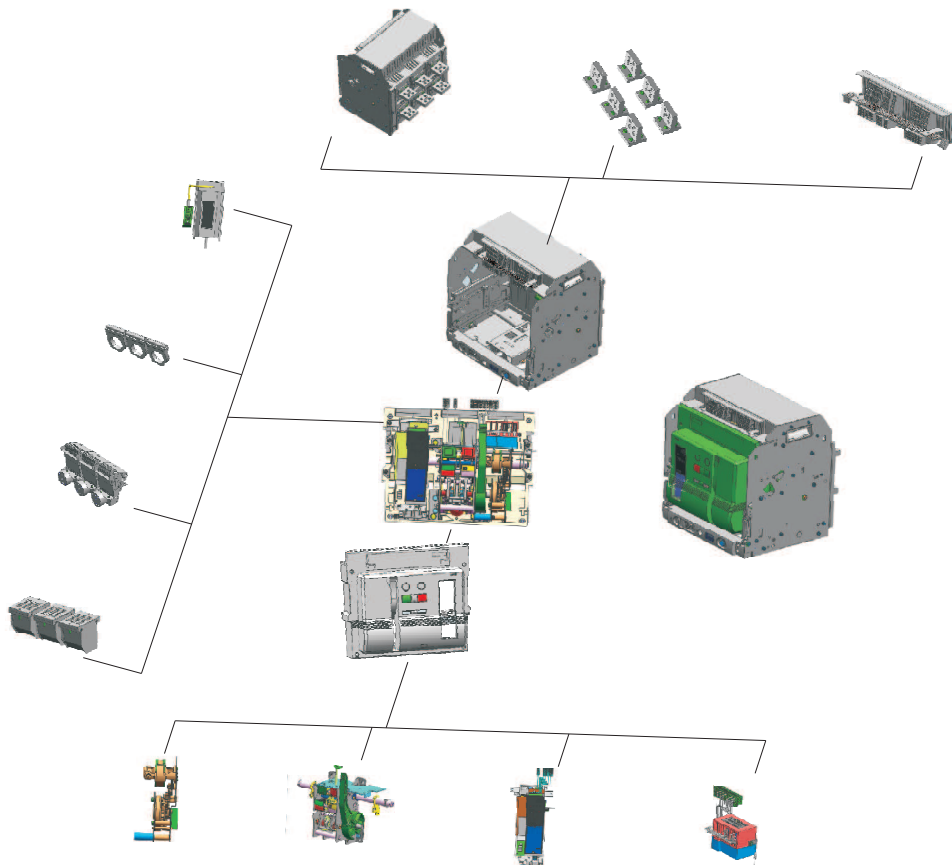


Ceník skladových dílů

19-26

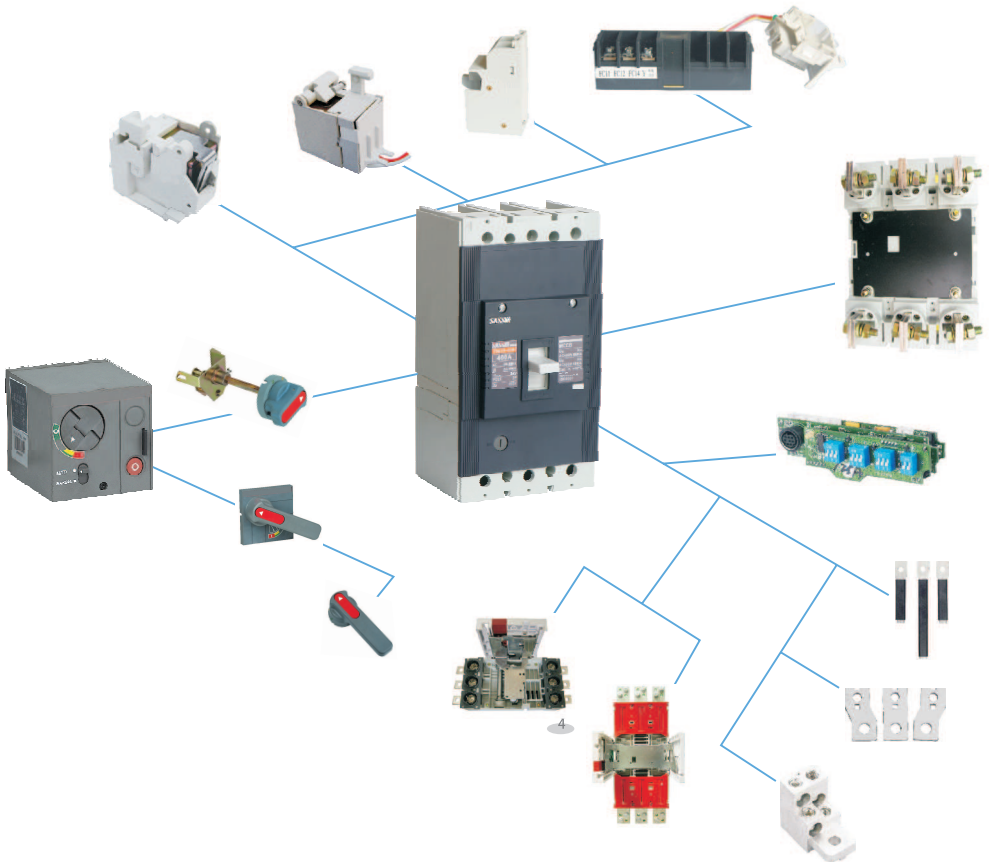
Vzduchové jističe Série 3SW68

- Standard: IEC60947-2
- Certifikace: **CE**
- Počet pólů: 3, 4
- Typ rámu: A, B, C, D
- Jmenovitý proud N-pólů: 100%In
- Jmenovité napětí Ue: 400/690
- Jmenovitý proud In (A): 200~6300
- Jmenovitá frekvence (Hz): 50/60
- Jmenovité impulzní výdržné napětí Uimp (kV): 12
- Typ instalace: pevný/zásuvný
- Pracovní teplota (°C): -5~+40, max. 95% vlhkosti
- Skladovací teplota (°C): -40~+75
- Maximální nadmořská výška (v metrech): 2000



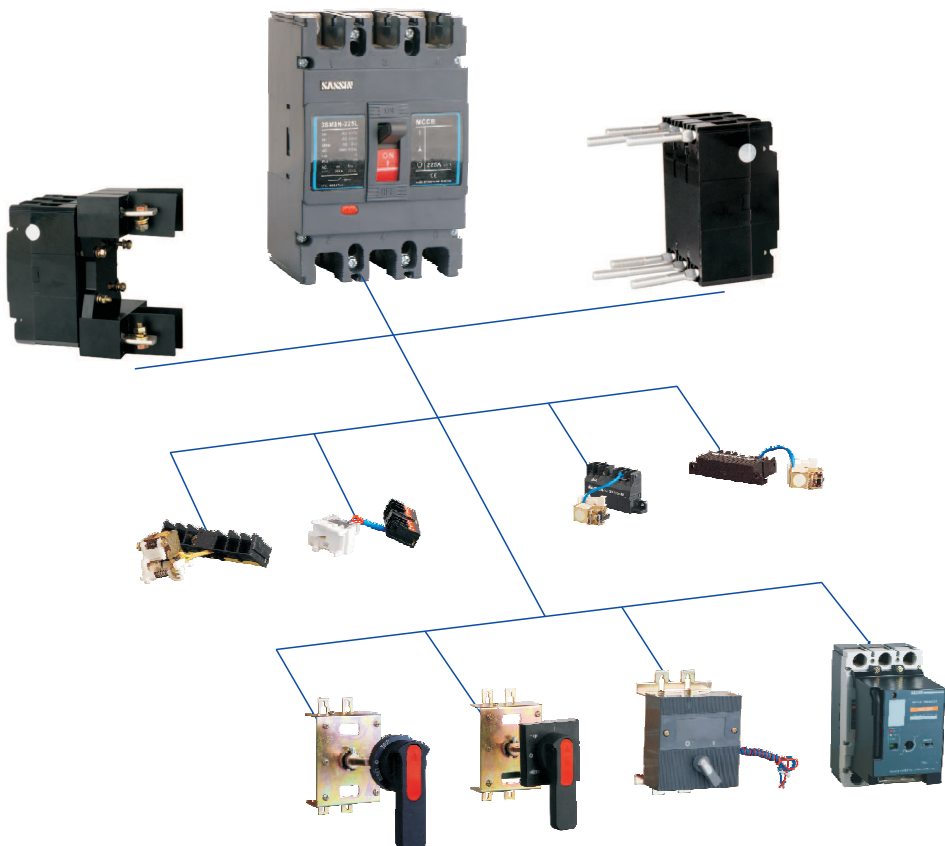
Kompaktní jističe
Série 3SM29

- Standard: IEC60947-2
- Certifikace: **CE CB** KE 014
- Počet pólů: 3, 4
- Jmenovitý proud od 12,5 do 1600A
- Vstupní a výstupní funkce v distribuční síti
- Spínání, ochrana před zkratem a přetížením pro motory, transformátory a kapacitní zátěže
- Zastavení a vypínání v případech nouze pomocí uzamykatelného mechanismu
- Dostupné v následujících verzích:
 - System protection: spouště proti přetížení a zkratu jsou navrženy pro optimální ochranu vodičů, vedení a ostatních zátěží.
 - Motor protection: spouště proti přetížení a zkratu jsou navrženy pro optimální ochranu a přímé spouštění indukčních motorů.



Kompaktní jističe Série 3SM8N

- Vypínací schopnost: L, M, H
- Jmenovitý proud (A): 10~800
- Typ ochrany: Power protection, Motor protection
- Počet pólů: 3, 4
- Jmenovitá frekvence (Hz): 50/60
- Standard: IEC60947-2, IEC60947-4-1
- Certifikace: **CE**
- Proud rámu Inm (A): 63~800
- Jmenovité impulzní výdržné napětí Uimp (kV): 12
- Pracovní teplota (°C): -5~+40, max. 95% vlhkosti
- Skladovací teplota (°C): -40~+75
- Maximální nadmořská výška (v metrech): 2000



Stykače Série 3SC8-K



- Určené pro spínání motorových zátěží včetně možnosti spínání jiných zátěží (např. osvětlení, topné spirály, kondenzátory nebo transformátory)
- Standard: IEC60947-4-1
- Certifikace:
- Počet kontaktů: 3+1NO, 3+1NC, 4NO, 2NO+2NC
- Jmenovitý pracovní proud Ith (A) AC-1: 20
- Jmenovité pracovní napětí Ue (V): 690
- Jmenovité izolační napětí Ui (V): 690
- Stupeň krytí: IP20
- Pracovní teplota (°C): -5~+40, max. 95 % vlhkost
- Skladovací teplota (°C): -40~+75
- Maximální nadmořská výška (v metrech): 2000

Nadproudová relé Série 3SR8-K



- Základní funkce - ochrana proti přetížení, citlivost na výpadek fáze
- Pro ochranu před zkratovým proudem je třeba použít motorový jistič nebo pojistky
- Zajišťuje přímé odpojení bimetalových částí.
- Standard: IEC60947-4-1
- Certifikace:
- Vypínací třída: 10A
- Počet pólů: 3,4
- Jmenovité pracovní napětí Ue (V): 690
- Jmenovité izolační napětí Ui (V): 690
- Jmenovité impulzní výdržné napětí Uimp (kV): 6
- Signalizace vybavení tripu
- Dotahovací moment (Nm): 0,8
- Stupeň krytí: IP20
- Pracovní teplota (°C): -5~+40, max. 95 % vlhkost
- Skladovací teplota (°C): -40~+75
- Maximální nadmořská výška (v metrech): 2000
- Odolnost vůči hoření: V1
- Pro přímou montáž na stykače 3SC8-K

Pomocné kontakty pro 3SC8-K





Stykače

Série 3SC8

- Určené pro spínání motorových zátěží včetně možnosti spínání jiných zátěží (např. osvětlení, topné spirály, kondenzátory nebo transformátory).
- Standard: IEC60947-4-1
- Certifikace: **CE** **CB**
- Jmenovité pracovní napětí U_e : do 690V
- Max. povolený frekvenční rozsah (Hz): 25-400
- Jmenovité izolační napětí U_i (V): 690
- Jmenovité impulzní výdržné napětí U_{imp} (kA): 6
- Jmenovitá frekvence (Hz): 50/60
- Stupeň krytí: IP20
- Pracovní teplota (°C): -5~+40, max. 95 % vlhkost
- Skladovací teplota (°C): -40~+75
- Maximální nadmořská výška (v metrech): 2000
- Odolnost vůči hoření: UL 94 V1



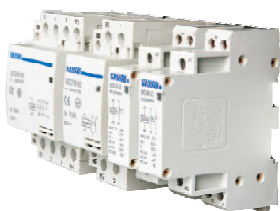
Nadproudová relé

Série 3SR8

- Základní funkce - ochrana proti přetížení, citlivost na výpadek fáze
- Pro ochranu před zkratovým proudem je třeba použít motorový jistič nebo pojistky
- Zajišťuje přímé odpojení bimetalových částí.
- Standard: IEC60947-4-1
- Certifikace: **CE** **CB**
- Vypínací třída: 10A
- Jmenovitý pracovní proud I_e (A): 25, 36, 93
- Jmenovité izolační napětí U_i (V): 690
- Jmenovité impulzní výdržné napětí U_{imp} (kV): 6
- Signalizace vybavení tripu
- Dotahovací moment (Nm): 0,8
- Stupeň krytí: IP20
- Pracovní teplota (°C): -5~+40, max. 95 % vlhkost
- Skladovací teplota (°C): -40~+75
- Maximální nadmořská výška (v metrech): 2000
- Odopnost vůči hoření: V1
- Pro přímou montáž na stykače 3SC8

Pomocné kontakty pro 3SC8





Ministrykače Série 3SCH8

- Vzdálené přepínání a ovládání silových obvodů
- Použití v automatizaci budov, řízení menších pump, ventilátorů, vytápěcích systémů a systémech osvětlení



Motorové spouštěče Série 3SM18

- Pro spínání a jištění motorů. Ochrana proti zkratu a ochrana proti přetížení. Přístroj reaguje na výpadek fáze.
- Standardy: IEC60947-2, IEC60947-4-1
- Certifikace: **CE**
- Kategorie užití: AC-3
- Jmenovité izolační napětí U_i (V): 690
- Jmenovité pracovní napětí U_e (V): 230/240, 400/415, 440, 500, 660/690
- Jmenovité impulzní výdržné napětí U_{imp} (kA): 8
- Jmenovitá pracovní frekvence (Hz): 50/60
- Dotahovací moment (Nm): 1,7
- Stupeň krytí: vlastní přístroj - IP20; přístroj v izolační skříni - IP65
- Pracovní teplota (°C): -5~+40, max. 95 % vlhkost
- Skladovací teplota (°C): -40~+75
- Maximální nadmořská výška (v metrech): 2000



Softstartéry Série 3SS5T

- Použití pro odstředivá čerpadla, ventilátory, scroll kompresory, dopravníky, odstředivky atd.
- Standardy: GB14048.6-1998, EN60947-2:2000, GB8898-1997
- Certifikace: **CE**
- Stupeň krytí: IP20 (IP40 na vyžádání)
- Odolnost proti otřesům: 15G
- Pracovní teplota (°C): -30~+55, max. 95% vlhkost

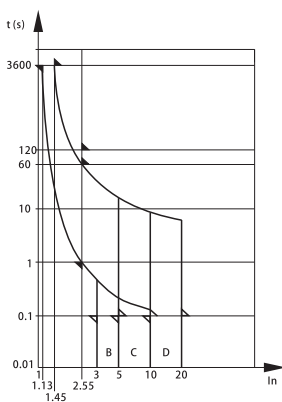
Miniaturní jističe

Série 3SB71-63

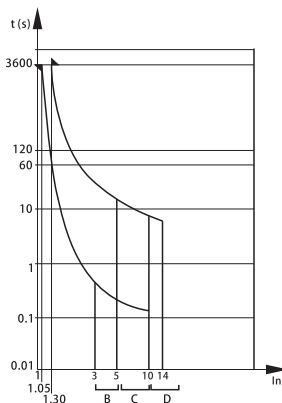


- Ochrana proti přetížení
- Ochrana proti zkratu
- Funkce ovládání a izolace
- Použití v domovních, komerčních a průmyslových instalacích
- Standardy: IEC60898-1, IEC60947-2
- Certifikace: **CE** **CB**
- Jmenovitý proud I_n (A): 2, 4, 6, 10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63
- Jmenovité napětí U_n (VAC): 230/400
- Provozní napětí (VAC): Min.24 Max. 250/440
- Jmenovitá frekvence (Hz): 50/60
- Jmenovité izolační napětí (VAC): 500
- Počet pólů: 1, 2, 3, 4
- Vypínací charakteristiky: B, C, D
 - Charakteristika B: 3-5 I_n
 - Charakteristika C: 5-10 I_n
 - Charakteristika D: 10-20 I_n
- Mezní vypínací schopnost (kA): F(15), H(10), N(6)
- Jmenovitá zkratová zapínací schopnost I_{cn} (kA): 10

IEC 60898-1 Standard



IEC 60947-2 Standard

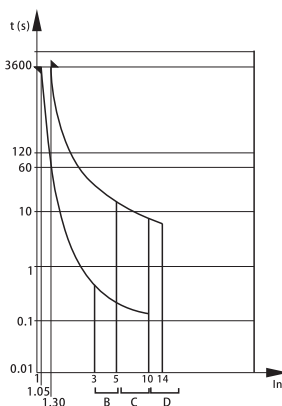


Miniaturní jističe Série 3SB71-125



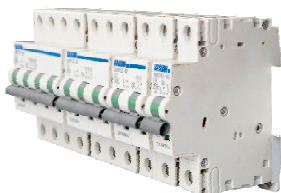
- Ochrana proti přetížení
- Ochrana proti zkratu
- Funkce ovládání a izolace
- Použití v domovních, komerčních a průmyslových instalacích
- Standard: IEC60947-2
- Certifikace: **CE**
- Jmenovitý proud I_n (A) : 80, 100, 125
- Jmenovité napětí U_n (VAC): 230/400
- Provozní napětí (VAC): Min: 24 Max: 250/440
- Počet pólů: 1, 2, 3, 4
- Vypínací charakteristiky : B, C, D
 - Charakteristika B: 4x I_n
 - Charakteristika C: 8x I_n
 - Charakteristika D: 12x I_n

IEC 60947-2 Standard



Miniaturní jističe DC, 10kA

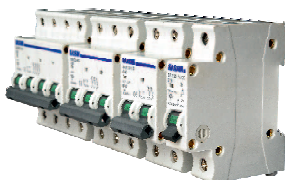
Série 3SB71Z-63



- Ochrana proti přetížení
- Ochrana proti zkratu
- Funkce ovládání
- Ochrana vedení v rozvodných sítích TN a IT
- Ochrana FV panelů před zpětným proudovým rázem
- Ochrana zařízení s DC napájením
- Standardy: IEC60898 -2, IEC60947-2
- Certifikace: **CE**
- Jmenovitý proud I_n (A): 6, 10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63
- Počet pólů: 1, 2, 3
- Jmenovité pracovní napětí U_e (VDC): 220/440
- Minimální provozní napětí U_{min} (VDC): 12
- Maximální provozní napětí U_{max} (VDC): 250/500
- Jmenovité izolační napětí (VAC): 500
- Jmenovitá frekvence (Hz): 50/60
- Jmenovité impulzní výdržné napětí (kA): 5
- Vypínací charakteristiky: B, C
 - Charakteristika B: 4~7x I_n
 - Charakteristika C: 7~15x I_n
- Jmenovitá zkratová odolnost (kA): H(10)

Miniaturní jističe, 6kA

Série 3SB52



- Ochrana proti přetížení
- Ochrana proti zkratu
- Funkce ovládání a izolace
- Použití v domovních, komerčních a průmyslových instalacích
- Standardy: IEC 60898-1, IEC 60947-2
- Certifikace: **CE** **CB**
- Jmenovitý proud I_n (A): 1, 2, 3, 4, 6, 10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63
- Jmenovité pracovní napětí U_n (VAC): 230/400
- Minimální provozní napětí U_{min} (VAC): 24
- Maximální provozní napětí U_{max} (VAC): 250/440
- Jmenovité izolační napětí (VAC): 500
- Počet pólů: 1, 2, 3, 4
- Vypínací charakteristiky: B, C, D
 - Charakteristika B: 3-5x I_n
 - Charakteristika C: 5-10x I_n
 - Charakteristika D: 10-20x I_n
- Jmenovitá zkratová odolnost (kA): D(4.5), N(6)
- Jmenovitá zkratová zapínací schopnost I_{cn} (kA): 6



Proudové chrániče Série 3SL71

- Funkce ovládnání a izolace
- Reagují na sinusové střídavé reziduální proudy
- Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí
- Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí
- Ochrana před vznikem požáru nebo zkratu při snížení izolační schopnosti elektrických zařízení
- Použití v domovních, komerčních a průmyslových instalacích
- Standard: IEC 61008-1
- Certifikace: **CE CB** TUV
- Možnost dodatečné instalace pomocných kontaktů, signálových kontaktů, vypínací a podpěťové cívky
- Počet pólů: 1+N, 3+N
- Jmenovitý proud I_n (A): 16, 25, 40, 63, 80, 100
- Jmenovité pracovní napětí U_e (VAC): 230/400
- Jmenovité izolační napětí U_i (VAC): 500
- Jmenovitá frekvence F_n (Hz): 50/60
- Jmenovitý vybavovací proud ($I_{\Delta n}$) (mA): 10 (2P 16A), 30, 100, 300
- Jmenovitý podmíněný zkratový proud: $I_{nc} = I_{\Delta c} = 6000A$
- Odolnost proti rázovému proudu $I_{\Delta m}$ (A): 1.000

Proudové chrániče s nadproudovou ochranou, typ AC

Série 3SL71N-40



- Funkce ovládání a izolace
- Reagují na sinusové střídavé reziduální proudy (AC)
- Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí
- Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí
- Ochrana před vznikem požáru nebo zkratu při snížení izolační schopnosti elektrických zařízení
- Použití v domovních instalacích
- Standard: IEC 61009-1
- Certifikace: **CE**
- Počet pólů: 1+N
- Jmenovitý proud I_n (A): 6, 10, 16, 20, 25, 32, 40
- Jmenovité napětí U_e (VAC): 230
- Jmenovité izolační napětí U_i (VAC): 500
- Jmenovitá frekvence f_n (Hz): 50/60
- Jmenovitý vybavovací proud $I_{\Delta n}$ (mA): 30, 100, 300
- Jmenovitá zkratová zapínací schopnost I_{cn} (kA): 6
- Jmenovitá reziduální vypínací schopnost I_{cu} (kA): 10
- Jmenovitá zpětná vypínací schopnost $I_{\Delta m}$ (kA): 6
- Jmenovité rázové napětí (1.2/50) U_{imp} (kV): 8
- Dielektrická izolační pevnost po dobu 1 min. (kV): 2,5
- Odolnost proti rázovému proudu $I_{\Delta m}$ (8/20us) (A): 3.000
- Vypínací charakteristika: B, C
 - Charakteristika B: 3-5x I_n
 - Charakteristika C: 5-10x I_n

Proudové chrániče

Série 3SL52



- Funkce ovládání a izolace
- Reagují na sinusové střídavé reziduální proudy
- Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí
- Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí
- Ochrana před vznikem požáru nebo zkratu při snížení izolační schopnosti elektrických zařízení
- Použití v domovních, komerčních a průmyslových instalacích
- Standard: IEC 61008-1
- Certifikace: **CE** **CB**
- Počet pólů: 2, 4
- Jmenovitý proud I_n (A): 16, 25, 40, 63
- Jmenovité pracovní napětí U_e (VAC): 230/400
- Jmenovité izolační napětí U_i (VAC): 500
- Jmenovitá frekvence f_n (Hz): 50/60
- Jmenovitý vybavovací proud ($I_{\Delta n}$) (mA): 10 (2P 16A), 30, 100, 300
- Jmenovitý podmíněný zkratový proud: $I_{nc} = I_{\Delta c} = 6000A$
- Jmenovitá zapínací a vypínací schopnost $I_{\Delta m}$ (A): 1.000
- Odolnost proti rázovému proudu $I_{\Delta m}$ (A): 1.000
- Jmenovité impulzní výdržné napětí (1.2/50) U_{imp} (kV): 8
- Dielektrická izolační pevnost po dobu 1 min. (kV): 2,5



Jističe s proudovým chráničem

Série 3SB71LN

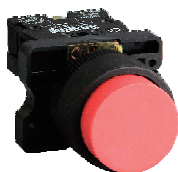
- Funkce ovládní a izolace
- Ochrana proti zkratovým proudům a proudům přetížení
- Reagují na sinusové střídavé reziduální proudy
- Ochrana proti nepřímému dotyku a dodatečná ochrana proti přímému dotyku
- Ochrana před vznikem požáru nebo zkratu při snížení izolační schopnosti elektrických zařízení
- Použití v domovních instalacích
- Standard: IEC61009-1
- Certifikace: **CE**
- Typ: AC, A
- Počet pólů: 2, 3, 4
- Jmenovitý proud I_n (A): 6, 10, 16, 20, 25, 40
- Jmenovité napětí U_e (V): 230/400
- Jmenovité izolační napětí U_i (V): 500
- Jmenovitá frekvence (Hz): 50/60
- Jmenovité vybavovací proudy $I_{\Delta n}$ (mA): 30, 100, 300
- Vypínací schopnost podle IEC61009 I_{cn} (kA): 10
- Vypínací schopnost podle IEC60947-2 I_{cu} (kA): 10
- Jmenovitá zpětná vypínací schopnost $I_{\Delta m}$ (kA): 6
- Jmenovité rázové napětí (1,2/50) U_{imp} (kV): 8
- Dielektrická izolační pevnost po dobu 1 min (kV): 2,5
- Odolnost proti rázovému proudu: $I_{\Delta m}$ (8/20us) (A): 3000
- Vypínací charakteristika B, C, D
 - Charakteristika B (In): 3-5 x In
 - Charakteristika C (In): 5-10 x In
 - Charakteristika D (In): 10-14 x In

Přepětové ochrany

Série 3SU1

- Svodič přepětí - Typ 2
- Poskytují ochranu elektrických sítí a zařízení před přepětím vzniklým nepřímým úderem blesku
- Poskytují ochranu před přepětím vzniklým atmosférickými poruchami a od spínacích pochodů v sítích
- Typy 3SU1 DC poskytují ochranu součástí aplikací fotovoltaických zdrojů zejména na DC straně těchto zařízení
- Standard: IEC61643-1
- Certifikace: **CE**
- Klasifikace přepětových ochran: Typ 2 / Třída: II
- Počet pólů: 1, 1+N, 2, 2+N, 3, 3+N, 4
- Typ proudu: AC/DC
- Frekvence (Hz): 50/60
- Jmenovité pracovní napětí U_n (V): 230/400
- Nejvyšší trvalé provozní napětí U_c (V): 440
- Max. výbojový proud I_{max} (8/20 μ s) (kA): 10, 20, 40, 60
- Jmenovitý výbojový proud I_n (8/20 μ s) (kA): 5, 10, 15, 20
- Napětová ochranná hladina U_p (kV): 1,0; 1,2; 1,5; 3,8
- Klidový proud I_c (mA): <1





Tlačítkové spínače

Série 3SA5

- Standard: IEC60947-5-1
- Certifikace: **CE**
- Jmenovité izolační napětí U_i (V): 400
- Jmenovitý tepelný proud I_{th} (A): 10
- Jmenovité provozní napětí U_e (V): 110, 230, 400
- Jmenovitý provozní proud I_e (A):
 - AC-15: 2,5 pro 400V, 4,5 pro 230V
 - DC-13: 0,3 pro 230V, 0,6 pro 110V
- Jmenovitá frekvence (Hz): 50~60
- Stupeň krytí: IP40
- Stupeň znečištění: 3
- Přepětová kategorie: II
- Pracovní teplota (°C): -5~+40, max. 95% vlhkosti
- Skladovací teplota (°C): -30~+65
- Maximální nadmožská výška (v metrech): 2000
- Různé barvy – dle katalogu



Kontrolky

Série 3SD22

- Standard: IEC60947-5-1
- Certifikace: **CE**
- Jmenovité izolační napětí U_i (V): 400
- Jmenovitý tepelný proud I_{th} (A): 10
- Jmenovité provozní napětí U_e (V): 110, 230, 400
- Jmenovitý provozní proud I_e (A):
 - AC-15: 2,5 pro 400V, 4,5 pro 230V
 - DC-13: 0,3 pro 230V, 0,6 pro 110V
- Jmenovitá frekvence (Hz): 50~60
- Stupeň krytí: IP40
- Stupeň znečištění: 3
- Přepětová kategorie: II
- Pracovní teplota (°C): -5~+40, max. 95% vlhkosti
- Skladovací teplota (°C): -30~+65
- Maximální nadmožská výška (v metrech): 2000
- Různé barvy – dle katalogu



Ovládací skříňky Série 3SA10

- Standard: IEC60947-5-1
- Certifikace: **CE**
- Jmenovité izolační napětí U_i (V): 400
- Jmenovitý tepelný proud I_{th} (A): 10
- Jmenovité provozní napětí U_e (V): 110, 230, 400
- Jmenovitý provozní proud I_e (A):
 - AC-15: 2,5 pro 400V, 4,5 pro 230V
 - DC-13: 0,3 pro 230V, 0,6 pro 110V
- Jmenovitá frekvence (Hz): 50~60
- Stupeň krytí: IP65
- Stupeň znečištění: 3
- Přepětová kategorie: II
- Pracovní teplota (°C): -5~+40, max. 95% vlhkosti
- Skladovací teplota (°C): -30~+65
- Maximální nadmořská výška (v metrech): 2000

Závěsné ovladače Série 3SP



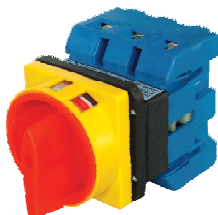
- Standard: IEC60947-5-1
- Certifikace: **CE**
- Jmenovité izolační napětí U_i (V): 400
- Jmenovitý tepelný proud I_{th} (A): 10
- Jmenovité provozní napětí U_e (V): 110, 230, 400
- Jmenovitý provozní proud I_e (A):
 - AC-15: 2,5 pro 400V, 4,5 pro 230V
 - DC-13: 0,3 pro 230V, 0,6 pro 110V
- Jmenovitá frekvence (Hz): 50~60
- Stupeň krytí: IP65
- Stupeň znečištění: 3
- Přepětová kategorie: II
- Pracovní teplota (°C): -5~+40, max. 95% vlhkosti
- Skladovací teplota (°C): -30~+65
- Maximální nadmořská výška (v metrech): 2000

Vačkové spínače Série 3SLW28



- Pro spínání, přepínání a bezpečné odpojování silových a ovládacích obvodů
- Vhodné jako nouzové vypínače a přepínače AUT-0-MAN pro údržbu
- Pro montáž na panel/lištu DIN, na dveře rozvaděče nebo ve vlastní skříňce
- Standard: IEC60947-3
- Certifikace: **CE**
- Maximální nepřetržitý proud Iu (A): 20, 25, 32, 63, 125, 160
- Jmenovitý tepelný proud Ith (A): 20, 25, 32, 63, 125, 160
- Jmenovité pracovní napětí Ue (V): 240/440
- Jmenovité izolační napětí Ui (V): 660
- Jmenovité impulzní výdržné napětí Uimp (kA): 6
- Jmenovitá pracovní frekvence (Hz): 50/60
- Počet pólů: 1, 2, 3, 4
- Jmenovitý pracovní proud: v kategorii AC-21A 280/440V (A): 20, 25, 32, 63, 125, 160
v kategorii AC-23A 380/440V (A): 15, 22, 30, 57, 100, 115
- Provedení hlavice: černý ovladač s šedým štítkem, možnost uzamknutí v nulové poloze
- Stupeň krytí: IP20
- Pracovní teplota (°C): -5~+40, max. 95 % vlhkost
- Skladovací teplota (°C): -40~+75
- Maximální nadmořská výška (v metrech): 2000

Vačkové spínače Série 3SD11



- Pro spínání, přepínání a bezpečné odpojování silových a ovládacích obvodů
- Vhodné jako nouzové vypínače a přepínače AUT-0-MAN pro údržbu
- Pro montáž na panel/lištu DIN, na dveře rozvaděče nebo ve vlastní skříňce
- Standard: IEC60947-3
- Certifikace: **CE**
- Maximální nepřetržitý proud Iu (A): 25, 32, 40, 63, 80, 100
- Jmenovitý tepelný proud Ith (A): 25, 32, 40, 63, 80, 100
- Jmenovité pracovní napětí Ue (V): 240/440
- Jmenovité izolační napětí Ui (V): 660
- Jmenovité impulzní výdržné napětí Uimp (kA): 4, 6
- Jmenovitá pracovní frekvence (Hz): 50/60
- Počet pólů: 3, 4, 3+N, 3+N+PE, 6
- Provedení hlavice: červený ovladač se žlutou základnou, možnost uzamknutí v nulové poloze
- Stupeň krytí: IP65
- Pracovní teplota (°C): -5~+40, max. 95 % vlhkost
- Skladovací teplota (°C): -40~+75
- Maximální nadmořská výška (v metrech): 2000



Série AZ

Mikrospínače Série AZ & LXW5

- Uchycení z boku
- Mřížkové spínání
- Široká paleta spínacích hlav a aktuátorů
- Zaplombovaný aktuátor
- Kompletně zalitá konstrukce
- Plastové těsnění těla



Série LXW5



Série 3SX5-M



Série 3SX5-ME



Série 3SX5-WL

Koncové spínače Série 3SX5-M & 3SX5-ME & 3SX5-WL

- Koncové spínače jsou ideálními elektrickými řídicími prvky.
- Výhodou je kompaktnost, hezký vzhled, výborná funkčnost, jednoduchá instalace, provoz, údržba a přizpůsobení.
- Spínače je možné použít v obvodech střídavého napětí od 50 do 60Hz s napětím až 500V nebo v obvodech stejnosměrných s napětím až 250V a proudem do 15A.
- Slouží k převodu mechanického signálu na elektrický pro účely řízení mechanického pohybu či sekvencí.
- Certifikace: **CE**
- Mechanická životnost (typ M, WL v milionech): 15
- Mechanická životnost (typ ME v milionech): 10



Vzduchové jističe 3SW68

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
W68AF 3MH400H	Vzduchový jistič 3SW68, 3 póly, 400A, 65kA, kontrolér typu M, pevný typ	€ 1 925
W68AF 3MH630H	Vzduchový jistič 3SW68, 3 póly, 630A, 65kA, kontrolér typu M, pevný typ	€ 1 925
W68AF 3MH800H	Vzduchový jistič 3SW68, 3 póly, 800A, 65kA, kontrolér typu M, pevný typ	€ 2 124
W68AD 3MH400H	Vzduchový jistič 3SW68, 3 póly, 400A, 65kA, kontrolér typu M, zásuvný typ	€ 2 523
W68AD 3MH630H	Vzduchový jistič 3SW68, 3 póly, 630A, 65kA, kontrolér typu M, zásuvný typ	€ 2 523
W68AD 3MH800H	Vzduchový jistič 3SW68, 3 póly, 800A, 65kA, kontrolér typu M, zásuvný typ	€ 2 682



Kompaktní jističe 3SM29

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
M29ATF 3N100	Kompaktní jistič 3SM29, 100A, 3 póly, 35kA, elektromagnetický, pevný typ	€ 34,9
M29CTF 3N160	Kompaktní jistič 3SM29, 160A, 3 póly, 35kA, elektromagnetický, pevný typ	€ 93,1
M29CTF 3N250	Kompaktní jistič 3SM29, 250A, 3 póly, 35kA, elektromagnetický, pevný typ	€ 93,1
M29DTF 3N400	Kompaktní jistič 3SM29, 400A, 3 póly, 35kA, elektromagnetický, pevný typ	€ 169,2
M29ETF 3N630	Kompaktní jistič 3SM29, 630A, 3 póly, 35kA, elektromagnetický, pevný typ	€ 420,2
M29AEF 3N100	Kompaktní jistič 3SM29, 100A, 3 póly, 35kA, elektronický, pevný typ	€ 41,5
M29CEF 3N160	Kompaktní jistič 3SM29, 160A, 3 póly, 35kA, elektronický, pevný typ	€ 41,5
M29CEF 3N250	Kompaktní jistič 3SM29, 250A, 3 póly, 35kA, elektronický, pevný typ	€ 210,7
M29DEF 3N400	Kompaktní jistič 3SM29, 400A, 3 póly, 35kA, elektronický, pevný typ	€ 270,7
M29EEF 3N630	Kompaktní jistič 3SM29, 630A, 3 póly, 35kA, elektronický, pevný typ	€ 436,3



Kompaktní jističe 3SM8N

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
M8NB 3P063L	Kompaktní jistič 3SM8N, 3 póly, 63A, 35kA	€ 32,9
M8NB 3P080L	Kompaktní jistič 3SM8N, 3 póly, 80A, 35kA	€ 32,9
M8NB 3P100L	Kompaktní jistič 3SM8N, 3 póly, 100A, 35kA	€ 32,9
M8NC 3P125L	Kompaktní jistič 3SM8N, 3póly, 125A, 35kA	€ 50,0



Stykače 3SC8-K

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
C8 K0601P7	Stykač 3SC8-K, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=6A, 3 póly, 3NO + 1NC	€ 7,0
C8 K0610P7	Stykač 3SC8-K, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=6A, 3 póly, 3NO + 1NO	€ 7,0
C8 K06004P7	Stykač 3SC8-K, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=6A, 3 póly, 4NO	€ 7,0
C8 K06008P7	Stykač 3SC8-K, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=6A, 3 póly, 2NO + 2NC	€ 7,0
C8 K0901P7	Stykač 3SC8-K, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=9A, 3 póly, 3NO + 1NC	€ 7,0
C8 K0910P7	Stykač 3SC8-K, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=9A, 3 póly, 3NO + 1NO	€ 7,0
C8 K09004P7	Stykač 3SC8-K, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=9A, 3 póly, 4NO	€ 7,0
C8 K09008P7	Stykač 3SC8-K, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=9A, 3 póly, 2NO + 2NC	€ 7,0
C8 K1201P7	Stykač 3SC8-K, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=12A, 3 póly, 3NO + 1NC	€ 7,0
C8 K1210P7	Stykač 3SC8-K, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=12A, 3 póly, 3NO + 1NO	€ 7,0
C8 K12004P7	Stykač 3SC8-K, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=12A, 3 póly, 4NO	€ 7,0
C8 K12008P7	Stykač 3SC8-K, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=12A, 3 póly, 2NO + 2NC	€ 7,0

Nadproudová relé 3SR8-K pro stykače 3SC8-K

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
R8 K0301/5	Nadproudové relé pro 3SC8-K, proudový rozsah 0,1-0,16A; 5 pinů	€ 9,3
R8 K0302/5	Nadproudové relé pro 3SC8-K, proudový rozsah 0,16-0,25A; 5 pinů	€ 9,3
R8 K0303/5	Nadproudové relé pro 3SC8-K, proudový rozsah 0,25-0,4A; 5 pinů	€ 9,3
R8 K0304/5	Nadproudové relé pro 3SC8-K, proudový rozsah 0,4-0,63A; 5 pinů	€ 9,3
R8 K0305/5	Nadproudové relé pro 3SC8-K, proudový rozsah 0,63-1A; 5 pinů	€ 9,3
R8 K0306/5	Nadproudové relé pro 3SC8-K, proudový rozsah 1-1,6A; 5 pinů	€ 9,3
R8 K0308/5	Nadproudové relé pro 3SC8-K, proudový rozsah 1,6-2,5A; 5 pinů	€ 9,3
R8 K0310/5	Nadproudové relé pro 3SC8-K, proudový rozsah 2,5-4A; 5 pinů	€ 9,3
R8 K0312/5	Nadproudové relé pro 3SC8-K, proudový rozsah 4-6A; 5 pinů	€ 9,3
R8 K0314/5	Nadproudové relé pro 3SC8-K, proudový rozsah 5,5-8A; 5 pinů	€ 9,3
R8 K0316/5	Nadproudové relé pro 3SC8-K, proudový rozsah 7-10A; 5 pinů	€ 9,3
R8 K0332/5	Nadproudové relé pro 3SC8-K, proudový rozsah 9-13A; 5 pinů	€ 9,3



Pomocné kontakty pro stykače 3SC8-K

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
C8-A1/KN20	Pomocné kontakty 2NO	€ 2,4
C8-A1/KN11	Pomocné kontakty 1NO+1NC	€ 2,4
C8-A1/KN02	Pomocné kontakty 2NC	€ 2,4
C8-A1/KN40	Pomocné kontakty 4NO	€ 3,2
C8-A1/KN22	Pomocné kontakty 2NO+2NC	€ 3,2
C8-A1/KN04	Pomocné kontakty 4NC	€ 3,2
C8-A1/KN31	Pomocné kontakty 3NO+1NC	€ 3,2
C8-A1/KN13	Pomocné kontakty 1NO+3NC	€ 3,2



Stykače 3SC8

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
C8 0910	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=9A, 3 póly, 3NO + 1NO	€ 7,5
C8 0901	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=9A, 3 póly, 3NO + 1NC	€ 6,1
C8 09004	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=9A, 3 póly, 4NO	€ 6,8
C8 09008	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=9A, 3 póly, 2NO + 2NC	€ 6,6
C8 1210	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=12A, 3 póly, 3NO + 1NO	€ 7,5
C8 1201	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=12A, 3 póly, 3NO + 1NC	€ 7,5
C8 12004	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=12A, 3 póly, 4NO	€ 7,9
C8 12008	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=12A, 3 póly, 2NO + 2NC	€ 7,4
C8 1810	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=18A, 3 póly, 3NO + 1NO	€ 9,1
C8 1801	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=18A, 3 póly, 3NO + 1NC	€ 9,0
C8 2510	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=25A, 3 póly, 3NO + 1NO	€ 12,9
C8 2501	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=25A, 3 póly, 3NO + 1NC	€ 13,0
C8 25004	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=25A, 3 póly, 4NO	€ 14,1
C8 25008	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=25A, 3 póly, 2NO + 2NC	€ 12,1
C8 3210	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=32A, 3 póly, 3NO + 1NO	€ 18,2
C8 3201	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=32A, 3 póly, 3NO + 1NC	€ 18,0
C8 4011	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=40A, 3 póly, 3NO + 1NO + 1NC	€ 29,3
C8 40004	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=40A, 3 póly, 4NO	€ 38,4
C8 40008	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=40A, 3 póly, 2NO + 2NC	€ 37,6





Stykače 3SC8

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
C8 5011	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=50A, 3 póly, 3NO + 1NO + 1NC	€ 29,3
C8 50004	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=50A, 3 póly, 4NO	€ 38,4
C8 50008	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=50A, 3 póly, 2NO + 2NC	€ 37,6
C8 6511	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=65A, 3 póly, 3NO + 1NO + 1NC	€ 31,3
C8 65004	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=65A, 3 póly, 4NO	€ 41,0
C8 65008	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=65A, 3 póly, 2NO + 2NC	€ 39,9
C8 8011	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=80A, 3 póly, 3NO + 1NO + 1NC	€ 61,5
C8 80004	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=80A, 3 póly, 4NO	€ 76,3
C8 80008	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=80A, 3 póly, 2NO + 2NC	€ 75,9
C8 9511	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=90A, 3 póly, 3NO + 1NO + 1NC	€ 61,5
C8 95004	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=90A, 3 póly, 4NO	€ 76,3
C8 95008	Stykač 3SC8, 400V, řídicí napětí 230V, 50/60Hz, In=90A, 3 póly, 2NO + 2NC	€ 75,9



Nadproudová relé 3SR8 pro stykače 3SC8

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
R8 25/0,16	Nadproudové relé pro 3SC8-09, proudový rozsah 0,1-0,16A	€ 4,6
R8 25/0,25	Nadproudové relé pro 3SC8-09, proudový rozsah 0,16-0,25A	€ 4,6
R8 25/0,40	Nadproudové relé pro 3SC8-09, proudový rozsah 0,25-0,4A	€ 4,6
R8 25/0,63	Nadproudové relé pro 3SC8-09, proudový rozsah 0,4-0,63A	€ 4,6
R8 25/1	Nadproudové relé pro 3SC8-09, proudový rozsah 0,63-1A	€ 4,6
R8 25/1,6	Nadproudové relé pro 3SC8-09, proudový rozsah 1-1,6A	€ 4,7
R8 25/2	Nadproudové relé pro 3SC8-09, proudový rozsah 1,6-2A	€ 4,7
R8 25/2,5	Nadproudové relé pro 3SC8-09, proudový rozsah 2-2,5A	€ 4,5
R8 25/4	Nadproudové relé pro 3SC8-09, proudový rozsah 2,5-4A	€ 4,7
R8 25/6	Nadproudové relé pro 3SC8-09, proudový rozsah 4-6A	€ 4,7
R8 25/8	Nadproudové relé pro 3SC8-09, proudový rozsah 5,5-8A	€ 4,7
R8 25/10	Nadproudové relé pro 3SC8-12, proudový rozsah 7-10A	€ 4,6
R8 25/13	Nadproudové relé pro 3SC8-12, proudový rozsah 9-13A	€ 5,2
R8 25/18	Nadproudové relé pro 3SC8-18, proudový rozsah 12-18A	€ 5,1
R8 25/25	Nadproudové relé pro 3SC8-25, proudový rozsah 17-25A	€ 5,0
R8 36/32	Nadproudové relé pro 3SC8-32, proudový rozsah 23-32A	€ 6,3
R8 36/36	Nadproudové relé pro 3SC8-32, proudový rozsah 28-36A	€ 6,4
R8 93/32	Nadproudové relé pro 3SC8-40, proudový rozsah 23-32A	€ 10,1
R8 93/40	Nadproudové relé pro 3SC8-40, proudový rozsah 30-40A	€ 10,0
R8 93/50	Nadproudové relé pro 3SC8-50, proudový rozsah 37-50A	€ 10,7
R8 93/65	Nadproudové relé pro 3SC8-65, proudový rozsah 48-65A	€ 10,1
R8 93/70	Nadproudové relé pro 3SC8-80, proudový rozsah 55-70A	€ 10,4
R8 93/80	Nadproudové relé pro 3SC8-80, proudový rozsah 63-80A	€ 10,7
R8 93/93	Nadproudové relé pro 3SC8-95, proudový rozsah 80-93A	€ 11,4

Pomocné kontakty pro stykače 3SC8

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
C8-A1/02	Pomocný kontakt 2NC	€ 1,6
C8-A1/20	Pomocný kontakt 2NO	€ 1,6
C8-A1/11	Pomocný kontakt 1NO + 1NC	€ 1,6
C8-A1/04	Pomocný kontakt 4NC	€ 2,6
C8-A1/40	Pomocný kontakt 4NO	€ 2,6
C8-A1/13	Pomocný kontakt 1NO + 3NC	€ 2,6
C8-A1/31	Pomocný kontakt 3NO + 1NC	€ 2,6
C8-A1/22	Pomocný kontakt 2NO + 2NC	€ 2,6

Ministrykače 3SCH8

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
CH8 252101187	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=10A, 2 póly (1 modul), 1NO + 1NC	€ 8,6
CH8 252102087	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=10A, 2 póly (1 modul), 2NO	€ 8,6
CH8 252161187	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=16A, 2 póly (1 modul), 1NO + 1NC	€ 8,6
CH8 252162087	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=16A, 2 póly (1 modul), 2NO	€ 8,6
CH8 252201187	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=20A, 2 póly (1 modul), 1NO + 1NC	€ 8,6
CH8 252202087	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=20A, 2 póly (1 modul), 2NO	€ 8,6
CH8 252251187	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=25A, 2 póly (1 modul), 1NO + 1NC	€ 8,6
CH8 252252087	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=25A, 2 póly (1 modul), 2NO	€ 8,6
CH8 254102287	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=10A, 4 póly (2 moduly), 2NO + 2NC	€ 14,6
CH8 254103187	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=10A, 4 póly (2 moduly), 3NO + 1NC	€ 14,6
CH8 254104087	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=10A, 4 póly (2 moduly), 4NO	€ 14,6
CH8 254100487	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=10A, 4 póly (2 moduly), 4NC	€ 14,6
CH8 254162287	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=16A, 4 póly (2 moduly), 2NO + 2NC	€ 14,6
CH8 254163187	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=16A, 4 póly (2 moduly), 3NO + 1NC	€ 14,6
CH8 254164087	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=16A, 4 póly (2 moduly), 4NO	€ 14,6
CH8 254160487	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=16A, 4 póly (2 moduly), 4NC	€ 14,6
CH8 254202287	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=20A, 4 póly (2 moduly), 2NO + 2NC	€ 14,6
CH8 254203187	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=20A, 4 póly (2 moduly), 3NO + 1NC	€ 14,6
CH8 254204087	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=20A, 4 póly (2 moduly), 4NO	€ 14,6
CH8 254200487	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=20A, 4 póly (2 moduly), 4NC	€ 14,6
CH8 254252287	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=25A, 4 póly (2 moduly), 2NO + 2NC	€ 14,6
CH8 254253187	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=25A, 4 póly (2 moduly), 3NO + 1NC	€ 14,6
CH8 254254087	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=25A, 4 póly (2 moduly), 4NO	€ 14,6
CH8 254250487	Ministrykač 3SCH8, 230V, řídicí napětí 24VAC, In=25A, 4 póly (2 moduly), 4NC	€ 14,6



Motorové spouštěče 3SM18

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
M18 2M0,16	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=0,16A, rozsah=0,1-0,16A	€ 20,7
M18 2M0,25	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=0,25A, rozsah=0,16-0,25A	€ 20,7
M18 2M0,40	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=0,4A, rozsah=0,25-0,4A	€ 20,7
M18 2M0,63	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=0,63A, rozsah=0,4-0,63A	€ 20,7
M18 2M1,0	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=1,0A, rozsah=0,63-1,0A	€ 20,7
M18 2M1,6	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=1,6A, rozsah=1-1,6A	€ 20,7
M18 2M2,5	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=2,5A, rozsah=1,6-2,5A	€ 20,7
M18 2M4,0	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=4A, rozsah=2,5-4,0A	€ 20,7
M18 2M6,3	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=6,3A, rozsah=4,0-6,3A	€ 20,7
M18 2M10	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=10A, rozsah=6-10A	€ 20,7
M18 2M14	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=14A, rozsah=9-14A	€ 20,7
M18 2M18	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=18A, rozsah=13-18A	€ 20,7
M18 2M23	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=23A, rozsah=17-23A	€ 20,7
M18 2M25	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=25A, rozsah=20-25A	€ 20,7
M18 2M32	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=32A, rozsah=24-32A	€ 20,7
M18 3M40	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=40A, rozsah=25-40A	€ 51,2
M18 3M63	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=63A, rozsah=40-63A	€ 51,2
M18 3M80	Motorový spouštěč 3SM18, jmenovitý vypínací proud=80A, rozsah=56-80A	€ 51,2
M18 3A01	Pomocný kontakt, 1NA+1NC	€ 4,9





Softstartéry 3SST

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
3SST-3110	Softstartér 3SST, 11kW, 380V, 23A	€ 469
3SST-3150	Softstartér 3SST, 15kW, 380V, 30A	€ 484,7
3SST-3185	Softstartér 3SST, 18,5kW, 380V, 37A	€ 503,3
3SST-3220	Softstartér 3SST, 22kW, 380V, 44A	€ 531,4
3SST-3300	Softstartér 3SST, 30kW, 380V, 60A	€ 539,4
3SST-3370	Softstartér 3SST, 37kW, 380V, 75A	€ 684,2
3SST-3450	Softstartér 3SST, 45kW, 380V, 90A	€ 726,8
3SST-3550	Softstartér 3SST, 55kW, 380V, 110A	€ 754,4
3SST-3750	Softstartér 3SST, 75kW, 380V, 150A	€ 1 446,6
3SST-3900	Softstartér 3SST, 90kW, 380V, 180A	€ 1 544,3
3SST-31150	Softstartér 3SST, 115kW, 380V, 230A	€ 1 575,5
3SST-31320	Softstartér 3SST, 132kW, 380V, 264A	€ 1 734,3
3SST-31600	Softstartér 3SST, 160kW, 380V, 320A	€ 1 798,5
3SST-31850	Softstartér 3SST, 185kW, 380V, 370A	€ 2 033,1
3SST-32000	Softstartér 3SST, 200kW, 380V, 400A	€ 2 111,2
3SST-32500	Softstartér 3SST, 250kW, 380V, 500A	€ 2 502,2
3SST-32800	Softstartér 3SST, 280kW, 380V, 560A	€ 2 619,5
3SST-33200	Softstartér 3SST, 320kW, 380V, 630A	€ 2 756,3
3SST-34000	Softstartér 3SST, 400kW, 380V, 800A	€ 2 932,3
3SST-34500	Softstartér 3SST, 450kW, 380V, 900A	€ 3 049,6
3SST-35000	Softstartér 3SST, 500kW, 380V, 1000A	€ 5 395,4



Miniaturní jističe 3SB71-63, 10kA

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
B71 1C1	Miniaturní jistič 3SB71, 1 pól, 1A, char. C, 10kA	€ 4,2
B71 1C2	Miniaturní jistič 3SB71, 1 pól, 2A, char. C, 10kA	€ 4,2
B71 1C3	Miniaturní jistič 3SB71, 1 pól, 3A, char. C, 10kA	€ 4,2
B71 1C4	Miniaturní jistič 3SB71, 1 pól, 4A, char. C, 10kA	€ 4,2
B71 1C5	Miniaturní jistič 3SB71, 1 pól, 5A, char. C, 10kA	€ 4,2
B71 1C6	Miniaturní jistič 3SB71, 1 pól, 6A, char. C, 10kA	€ 4,2
B71 1C10	Miniaturní jistič 3SB71, 1 pól, 10A, char. C, 10kA	€ 4,1
B71 1C16	Miniaturní jistič 3SB71, 1 pól, 16A, char. C, 10kA	€ 4,1
B71 1C20	Miniaturní jistič 3SB71, 1 pól, 20A, char. C, 10kA	€ 4,2
B71 1C25	Miniaturní jistič 3SB71, 1 pól, 25A, char. C, 10kA	€ 4,2
B71 1C32	Miniaturní jistič 3SB71, 1 pól, 32A, char. C, 10kA	€ 4,3
B71 1C40	Miniaturní jistič 3SB71, 1 pól, 40A, char. C, 10kA	€ 4,4
B71 1C50	Miniaturní jistič 3SB71, 1 pól, 50A, char. C, 10kA	€ 4,3
B71 1C63	Miniaturní jistič 3SB71, 1 pól, 63A, char. C, 10kA	€ 4,4
B71 3C1	Miniaturní jistič 3SB71, 3 póly, 1A, char. C, 10kA	€ 12,8
B71 3C2	Miniaturní jistič 3SB71, 3 póly, 2A, char. C, 10kA	€ 12,8
B71 3C3	Miniaturní jistič 3SB71, 3 póly, 3A, char. C, 10kA	€ 12,8
B71 3C4	Miniaturní jistič 3SB71, 3 póly, 4A, char. C, 10kA	€ 12,8
B71 3C5	Miniaturní jistič 3SB71, 3 póly, 5A, char. C, 10kA	€ 12,8
B71 3C6	Miniaturní jistič 3SB71, 3 póly, 6A, char. C, 10kA	€ 12,8
B71 3C10	Miniaturní jistič 3SB71, 3 póly, 10A, char. C, 10kA	€ 12,3
B71 3C16	Miniaturní jistič 3SB71, 3 póly, 16A, char. C, 10kA	€ 12,3
B71 3C20	Miniaturní jistič 3SB71, 3 póly, 20A, char. C, 10kA	€ 12,6
B71 3C25	Miniaturní jistič 3SB71, 3 póly, 25A, char. C, 10kA	€ 12,6
B71 3C32	Miniaturní jistič 3SB71, 3 póly, 32A, char. C, 10kA	€ 13,0
B71 3C40	Miniaturní jistič 3SB71, 3 póly, 40A, char. C, 10kA	€ 13,4
B71 3C50	Miniaturní jistič 3SB71, 3 póly, 50A, char. C, 10kA	€ 13,1
B71 3C63	Miniaturní jistič 3SB71, 3 póly, 63A, char. C, 10kA	€ 13,2

Miniaturní jističe 3SB52, 6kA

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
B52 1C02N	Miniaturní jistič 3SB52, 1 pól, 2A, char. C, 6kA	€ 2,6
B52 1C04N	Miniaturní jistič 3SB52, 1 pól, 4A, char. C, 6kA	€ 2,6
B52 1C06N	Miniaturní jistič 3SB52, 1 pól, 6A, char. C, 6kA	€ 2,6
B52 1C10N	Miniaturní jistič 3SB52, 1 pól, 10A, char. C, 6kA	€ 2,2
B52 1C16N	Miniaturní jistič 3SB52, 1 pól, 16A, char. C, 6kA	€ 2,2
B52 1C20N	Miniaturní jistič 3SB52, 1 pól, 20A, char. C, 6kA	€ 2,3
B52 1C25N	Miniaturní jistič 3SB52, 1 pól, 25A, char. C, 6kA	€ 2,3
B52 1C32N	Miniaturní jistič 3SB52, 1 pól, 32A, char. C, 6kA	€ 2,3
B52 1C40N	Miniaturní jistič 3SB52, 1 pól, 40A, char. C, 6kA	€ 2,6
B52 1C50N	Miniaturní jistič 3SB52, 1 pól, 50A, char. C, 6kA	€ 2,7
B52 1C63N	Miniaturní jistič 3SB52, 1 pól, 63A, char. C, 6kA	€ 2,8
B52 3C02N	Miniaturní jistič 3SB52, 3 póly, 2A, char. C, 6kA	€ 7,7
B52 3C04N	Miniaturní jistič 3SB52, 3 póly, 4A, char. C, 6kA	€ 7,7
B52 3C06N	Miniaturní jistič 3SB52, 3 póly, 6A, char. C, 6kA	€ 7,7
B52 3C10N	Miniaturní jistič 3SB52, 3 póly, 10A, char. C, 6kA	€ 6,6
B52 3C16N	Miniaturní jistič 3SB52, 3 póly, 16A, char. C, 6kA	€ 6,7
B52 3C20N	Miniaturní jistič 3SB52, 3 póly, 20A, char. C, 6kA	€ 6,9
B52 3C25N	Miniaturní jistič 3SB52, 3 póly, 25A, char. C, 6kA	€ 6,9
B52 3C32N	Miniaturní jistič 3SB52, 3 póly, 32A, char. C, 6kA	€ 7,0
B52 3C40N	Miniaturní jistič 3SB52, 3 póly, 40A, char. C, 6kA	€ 7,9
B52 3C50N	Miniaturní jistič 3SB52, 3 póly, 50A, char. C, 6kA	€ 8,5
B52 3C63N	Miniaturní jistič 3SB52, 3 póly, 63A, char. C, 6kA	€ 8,6



Miniaturní jističe 3SB71-125, 10kA

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
D125 1C080	Miniaturní jistič 3SB71, 1 pól, 80A, char. C, 10kA	€ 9,2
D125 1C100	Miniaturní jistič 3SB71, 1 pól, 100A, char. C, 10kA	€ 9,2
D125 1C125	Miniaturní jistič 3SB71, 1 pól, 125A, char. C, 10kA	€ 9,2
D125 3C080	Miniaturní jistič 3SB71, 3 póly, 80A, char. C, 10kA	€ 27,1
D125 3C100	Miniaturní jistič 3SB71, 3 póly, 100A, char. C, 10kA	€ 27,1
D125 3C125	Miniaturní jistič 3SB71, 3 póly, 125A, char. C, 10kA	€ 27,1



Miniaturní jističe 3SB71Z-63, DC, 10kA

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
B71Z 1C6H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 1 pól, 6A, char. C, 10kA	€ 5,7
B71Z 1C10H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 1 pól, 10A, char. C, 10kA	€ 5,4
B71Z 1C16H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 1 pól, 16A, char. C, 10kA	€ 5,4
B71Z 1C20H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 1 pól, 20A, char. C, 10kA	€ 5,5
B71Z 1C25H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 1 pól, 25A, char. C, 10kA	€ 5,5
B71Z 1C32H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 1 pól, 32A, char. C, 10kA	€ 5,8
B71Z 1C40H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 1 pól, 40A, char. C, 10kA	€ 5,8
B71Z 1C50H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 1 pól, 50A, char. C, 10kA	€ 6,1
B71Z 1C63H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 1 pól, 63A, char. C, 10kA	€ 6,1
B71Z 2C6H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 2 póly, 6A, char. C, 10kA	€ 10,9
B71Z 2C10H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 2 póly, 10A, char. C, 10kA	€ 10,4
B71Z 2C16H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 2 póly, 16A, char. C, 10kA	€ 10,4
B71Z 2C20H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 2 póly, 20A, char. C, 10kA	€ 10,6
B71Z 2C25H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 2 póly, 25A, char. C, 10kA	€ 10,6
B71Z 2C32H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 2 póly, 32A, char. C, 10kA	€ 11,1
B71Z 2C40H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 2 póly, 40A, char. C, 10kA	€ 11,1
B71Z 2C50H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 2 póly, 50A, char. C, 10kA	€ 11,8
B71Z 2C63H	Miniaturní jistič 3SB71Z, 2 póly, 63A, char. C, 10kA	€ 11,8



Proudové chrániče 3SL71



Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
L71 2C016/030	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 16A, 30mA	€ 14,3
L71 2C025/030	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 25A, 30mA	€ 14,3
L71 2C040/030	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 40A, 30mA	€ 14,3
L71 2C063/030	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 63A, 30mA	€ 16,6
L71 2C080/030	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 80A, 30mA	€ 23,1
L71 2C100/030	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 100A, 30mA	€ 23,1
L71 2C016/100	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 16A, 100mA	€ 14,3
L71 2C025/100	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 25A, 100mA	€ 14,3
L71 2C040/100	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 40A, 100mA	€ 14,3
L71 2C063/100	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 63A, 100mA	€ 16,6
L71 2C080/100	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 80A, 100mA	€ 23,1
L71 2C100/100	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 100A, 100mA	€ 23,1
L71 2C016/300	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 16A, 300mA	€ 14,3
L71 2C025/300	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 25A, 300mA	€ 14,3
L71 2C040/300	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 40A, 300mA	€ 14,3
L71 2C063/300	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 63A, 300mA	€ 16,6
L71 2C080/300	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 80A, 300mA	€ 23,1
L71 2C100/300	Proudový chránič 3SL71, 2 póly, 100A, 300mA	€ 23,1
L71 4C016/030	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 16A, 30mA	€ 22,5
L71 4C025/030	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 25A, 30mA	€ 22,5
L71 4C040/030	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 40A, 30mA	€ 22,5
L71 4C063/030	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 63A, 30mA	€ 26,6
L71 4C080/030	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 80A, 30mA	€ 32,4
L71 4C100/030	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 100A, 30mA	€ 32,4
L71 4C016/100	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 16A, 100mA	€ 22,5
L71 4C025/100	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 25A, 100mA	€ 22,5
L71 4C040/100	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 40A, 100mA	€ 22,5
L71 4C063/100	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 63A, 100mA	€ 26,6
L71 4C080/100	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 80A, 100mA	€ 32,4
L71 4C100/100	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 100A, 100mA	€ 32,4
L71 4C016/300	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 16A, 300mA	€ 22,5
L71 4C025/300	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 25A, 300mA	€ 22,5
L71 4C040/300	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 40A, 300mA	€ 22,5
L71 4C063/300	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 63A, 300mA	€ 26,6
L71 4C080/300	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 80A, 300mA	€ 32,4
L71 4C100/300	Proudový chránič 3SL71, 4 póly, 100A, 300mA	€ 32,4

Proudové chrániče s nadproudovou ochranou 3SL71N, typ AC



Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
L71NC 2C06/030	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 6A, 30mA, char. C	€ 17,6
L71NC 2C10/030	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 10A, 30mA, char. C	€ 17,4
L71NC 2C16/030	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 16A, 30mA, char. C	€ 17,4
L71NC 2C20/030	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 20A, 30mA, char. C	€ 17,6
L71NC 2C25/030	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 25A, 30mA, char. C	€ 17,6
L71NC 2C32/030	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 32A, 30mA, char. C	€ 17,7
L71NC 2C40/030	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 40A, 30mA, char. C	€ 17,7
L71NC 2C06/100	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 6A, 100mA, char. C	€ 17,6
L71NC 2C10/100	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 10A, 100mA, char. C	€ 17,4
L71NC 2C16/100	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 16A, 100mA, char. C	€ 17,4
L71NC 2C20/100	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 20A, 100mA, char. C	€ 17,6
L71NC 2C25/100	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 25A, 100mA, char. C	€ 17,6
L71NC 2C32/100	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 32A, 100mA, char. C	€ 17,7
L71NC 2C40/100	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 40A, 100mA, char. C	€ 17,7
L71NC 2C06/300	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 6A, 300mA, char. C	€ 17,6
L71NC 2C10/300	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 10A, 300mA, char. C	€ 17,4
L71NC 2C16/300	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 16A, 300mA, char. C	€ 17,4
L71NC 2C20/300	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 20A, 300mA, char. C	€ 17,6
L71NC 2C25/300	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 25A, 300mA, char. C	€ 17,6
L71NC 2C32/300	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 32A, 300mA, char. C	€ 17,7
L71NC 2C40/300	Proudový chránič s nadproudovou ochranou 3SL71; 2 póly, 40A, 300mA, char. C	€ 17,7

Proudový chránič 3SL52, typ AC

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
L52 2C10/030	Proudový chránič 3SL52, 2 póly, 10A, 30mA	€ 10,6
L52 2C16/030	Proudový chránič 3SL52, 2 póly, 16A, 30mA	€ 10,6
L52 2C25/030	Proudový chránič 3SL52, 2 póly, 25A, 30mA	€ 10,6
L52 2C40/030	Proudový chránič 3SL52, 2 póly, 40A, 30mA	€ 10,6
L52 2C63/030	Proudový chránič 3SL52, 2 póly, 63A, 30mA	€ 10,6
L52 2C10/100	Proudový chránič 3SL52, 2 póly, 10A, 100mA	€ 10,4
L52 2C16/100	Proudový chránič 3SL52, 2 póly, 16A, 100mA	€ 10,4
L52 2C25/100	Proudový chránič 3SL52, 2 póly, 25A, 100mA	€ 10,4
L52 2C40/100	Proudový chránič 3SL52, 2 póly, 40A, 100mA	€ 10,4
L52 2C63/100	Proudový chránič 3SL52, 2 póly, 63A, 100mA	€ 10,4
L52 2C10/300	Proudový chránič 3SL52, 2 póly, 10A, 300mA	€ 10,4
L52 2C16/300	Proudový chránič 3SL52, 2 póly, 16A, 300mA	€ 10,4
L52 2C40/300	Proudový chránič 3SL52, 2 póly, 25A, 300mA	€ 10,4
L52 2C25/300	Proudový chránič 3SL52, 2 póly, 40A, 300mA	€ 10,4
L52 2C63/300	Proudový chránič 3SL52, 2 póly, 63A, 300mA	€ 10,4
L52 4C10/030	Proudový chránič 3SL52, 4 póly, 10A, 30mA	€ 16,3
L52 4C16/030	Proudový chránič 3SL52, 4 póly, 16A, 30mA	€ 16,3
L52 4C25/030	Proudový chránič 3SL52, 4 póly, 25A, 30mA	€ 16,3
L52 4C40/030	Proudový chránič 3SL52, 4 póly, 40A, 30mA	€ 16,3
L52 4C63/030	Proudový chránič 3SL52, 4 póly, 63A, 30mA	€ 16,3
L52 4C10/100	Proudový chránič 3SL52, 4 póly, 10A, 100mA	€ 16,1
L52 4C16/100	Proudový chránič 3SL52, 4 póly, 16A, 100mA	€ 16,1
L52 4C25/100	Proudový chránič 3SL52, 4 póly, 25A, 100mA	€ 16,1
L52 4C40/100	Proudový chránič 3SL52, 4 póly, 40A, 100mA	€ 16,1
L52 4C63/100	Proudový chránič 3SL52, 4 póly, 63A, 100mA	€ 16,1
L52 4C10/300	Proudový chránič 3SL52, 4 póly, 10A, 300mA	€ 16,1
L52 4C16/300	Proudový chránič 3SL52, 4 póly, 16A, 300mA	€ 16,1
L52 4C25/300	Proudový chránič 3SL52, 4 póly, 25A, 300mA	€ 16,1
L52 4C40/300	Proudový chránič 3SL52, 4 póly, 40A, 300mA	€ 16,1
L52 4C63/300	Proudový chránič 3SL52, 4 póly, 63A, 300mA	€ 16,1



Jističe s proudovým chráničem 3SB71LN

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
B71LNC 4C06/030	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 6A, 30mA	€ 36,2
B71LNC 4C10/030	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 10A, 30mA	€ 35,0
B71LNC 4C16/030	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 16A, 30mA	€ 35,0
B71LNC 4C20/030	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 20A, 30mA	€ 35,5
B71LNC 4C25/030	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 25A, 30mA	€ 35,5
B71LNC 4C32/030	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 32A, 30mA	€ 37,4
B71LNC 4C40/030	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 40A, 30mA	€ 37,4
B71LNC 4C06/100	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 6A, 100mA	€ 35,3
B71LNC 4C10/100	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 10A, 100mA	€ 34,2
B71LNC 4C16/100	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 16A, 100mA	€ 34,2
B71LNC 4C20/100	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 20A, 100mA	€ 34,7
B71LNC 4C25/100	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 25A, 100mA	€ 34,7
B71LNC 4C32/100	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 32A, 100mA	€ 36,6
B71LNC 4C40/100	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 40A, 100mA	€ 36,6
B71LNC 4C06/300	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 6A, 300mA	€ 35,3
B71LNC 4C10/300	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 10A, 300mA	€ 34,2
B71LNC 4C16/300	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 16A, 300mA	€ 34,2
B71LNC 4C20/300	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 20A, 300mA	€ 34,7
B71LNC 4C25/300	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 25A, 300mA	€ 34,7
B71LNC 4C32/300	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 32A, 300mA	€ 36,6
B71LNC 4C40/300	Jistič s proudovým chráničem 3SB71LN, char. C, 4 póly, 40A, 300mA	€ 36,6



Přepět'ové ochrany 3SU1

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
U1 60C1400	Přepět'ová ochrana, max. provozní napětí 400V, 1 pól, max. svodový proud 60kA	€ 22,5
U1 60C4400	Přepět'ová ochrana, max. provozní napětí 400V, 4 póly, max. svodový proud 60kA	€ 90,0

Tlačítkové, otočné ovladače a kontrolky 3SA5

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
3SA5-BL21	Tlačítkový spínač, stiskací, s přesahem, černá hlava tlačítka, kontakt NO, plastové tělo	€ 1,2
3SA5-BL31	Tlačítkový spínač, stiskací, s přesahem, zelená hlava tlačítka, kontakt NO, plastové tělo	€ 1,2
3SA5-BL61	Tlačítkový spínač, stiskací, s přesahem, červená hlava tlačítka, kontakt NC, plastové tělo	€ 1,2
3SA5-BL3311	Tlačítkový spínač, stiskací, s přesahem, zelená hlava s bílým symbolem "I", kontakt NO, plastové tělo	€ 1,3
3SA5-BL4322	Tlačítkový spínač, stiskací, s přesahem, červená hlava s bílým symbolem "O", kontakt NC, plastové tělo	€ 1,3
3SA5-BC42	Tlačítkový spínač, stiskací, s hřibovým knoflíkem 40mm, červená hlava tlačítka, kontakt NC, plastové tělo	€ 1,5

- více typů v detailním katalogu

Kontrolky 3SD22

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
AD22-22BS 23-DC.AC24V R	Kontrolka 3SD22, červená, 24VAC, d=22mm, hloubka 39mm	€ 1,0
AD22-22BS 23-DC.AC24V G	Kontrolka 3SD22, zelená, 24VAC, d=22mm, hloubka 39mm	€ 1,0
AD22-22BS 31-DC.AC220V R	Kontrolka 3SD22, červená, 220VAC, d=22mm, hloubka 39mm	€ 1,0
AD22-22BS 31-DC.AC220V G	Kontrolka 3SD22, zelená, 220VAC, d=22mm, hloubka 39mm	€ 1,0
AD22-22DS 23-DC.AC24V R	Kontrolka 3SD22, červená, 24VAC, d=22mm, hloubka 49mm	€ 1,0
AD22-22DS 23-DC.AC24V G	Kontrolka 3SD22, zelená, 24VAC, d=22mm, hloubka 49mm	€ 1,0
AD22-22DS 31-DC.AC220V R	Kontrolka 3SD22, červená, 220VAC, d=22mm, hloubka 49mm	€ 1,0
AD22-22DS 31-DC.AC220V G	Kontrolka 3SD22, zelená, 220VAC, d=22mm, hloubka 49mm	€ 1,0

- více typů v detailním katalogu

Ovládací skřínky 3SA10

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
3SA10-1178	Ovládací skříňka s bezpečnostním tlačítkem 40mm, s aretací, bez štítku s označením	€ 2,6
3SA10-1188	Ovládací skříňka s bezpečnostním tlačítkem 40mm, odblokování klíčem	€ 3,5
3SA10-8134	Ovládací skříňka s tlačítky START/STOP	€ 2,2

- více typů v detailním katalogu

Vačkové spínače 3SLW28

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
LW28 10 63020	Vačkový spínač 3SLW28, 3 póly, 20A, polohy 1-0	€ 5
LW28 102 63020	Vačkový spínač 3SLW28, 3 póly, 20A, polohy 1-0-2	€ 5,3
LW28 10 63032	Vačkový spínač 3SLW28, 3 póly, 32A, polohy 1-0	€ 10,5
LW28 102 63032	Vačkový spínač 3SLW28, 3 póly, 32A, polohy 1-0-2	€ 10,5
LW28 10 63063	Vačkový spínač 3SLW28, 3 póly, 63A, polohy 1-0	€ 15,2
LW28 102 63063	Vačkový spínač 3SLW28, 3 póly, 63A, polohy 1-0-2	€ 15,2



- více typů v detailním katalogu

Vačkové spínače 3SD11

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
D11 3D25	Vačkový spínač 3SD11 pro dveřní montáž, 3 póly, 25A	€ 11
D11 3D32	Vačkový spínač 3SD11 pro dveřní montáž, 3 póly, 32A	€ 12,3
D11 3D63	Vačkový spínač 3SD11 pro dveřní montáž, 3 póly, 63A	€ 18,9
D11 3D100	Vačkový spínač 3SD11 pro dveřní montáž, 3 póly, 100A	€ 26,3
D11 3R25	Vačkový spínač 3SD11 pro uchycení na DIN lištu s prodlouženou hřídelí, 3 póly, 25A	€ 11,1
D11 3R32	Vačkový spínač 3SD11 pro uchycení na DIN lištu s prodlouženou hřídelí, 3 póly, 32A	€ 13,1
D11 3R63	Vačkový spínač 3SD11 pro uchycení na DIN lištu s prodlouženou hřídelí, 3 póly, 63A	€ 20,5
D11 3R100	Vačkový spínač 3SD11 pro uchycení na DIN lištu s prodlouženou hřídelí, 3 póly, 100A	€ 27,9



- více typů v detailním katalogu

Mikrospínače AZ a LXW5

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
AZ-7312	Mikrospínač; příčná rolka	€ 2,8
AZ-7110	Mikrospínač; čep	€ 2,8
AZ-7311	Mikrospínač; podélní rolka	€ 2,8
LXW5-11Q1	Mikrospínač; příčná rolka	€ 2,3
LXW5-11Q2	Mikrospínač; podélní rolka	€ 2,3
LXW5-11M	Mikrospínač; čep	€ 2,3



Série AZ



Série LXW5

- více typů v detailním katalogu

Koncové spínače 3SX5

Číslo dílu	Popis	Katalogová cena
X5-ME-8111	Koncový spínač IP64, s vývodkou, čep	€ 3,8
X5-ME-8112	Koncový spínač IP64, s vývodkou, podélná rolka	€ 3,8
X5-ME-8122	Koncový spínač IP64, s vývodkou, příčná rolka	€ 3,8
X5-ME-8104	Koncový spínač IP64, s vývodkou, podélná rolka na rameni	€ 3,8
X5-WL-D2	Koncový spínač IP67, s vývodkou, podélná rolka	€ 7,8
X5-WL-CA12-2	Koncový spínač IP67, s vývodkou, podélná rolka s výsuvným ramenem	€ 7,8
X5-WL-CA2	Koncový spínač IP67, s vývodkou, podélná rolka na rameni	€ 7,8
X5-WL-D	Koncový spínač IP67, s vývodkou, čep	€ 7,8



Série 3SX5-M



Série 3SX5-ME



Série 3SX5-WL

- více typů v detailním katalogu

A series of horizontal dotted lines for writing notes, spanning the width of the page.

A series of horizontal dotted lines for writing notes.



SASSIN INTERNATIONAL ELECTRIC SHANGHAI CO.,LTD.

Better Electric, Better Life...



Autorizovaný distributor firmy SASSIN pro ČR, SR a HU

Havlíčková 822
280 02 Kolin 4
Česká republika
Tel.: 0042-311-240 058 / FAX: 00420-321-679 119
Email: info@profcom.cz
Web: www.profcom.cz



Copyright reserved

Printed in April 2016