

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3427.010

Držáky pojistek s jezdcovým upevněním

Stát: 14.6.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3427.010 - Držáky pojistek s jezdcovým upevněním

3-pólové, pro rozteč přípojníc 60 mm

Funkce

Obj. číslo	SV 3427.010
Materiál	Držák pojistek s jezdcovým upevněním: termoplastický polyester (PBT) zesílený skelnými vlákny Ochrana před nebezpečným dotykem: polyamid Chování při požáru dle UL 94-V0
Barva	RAL 7035
Poznámka	Při použití jemně nebo velmi jemně laněných vodičů je nutno použít lisovací dutinky
Pro přípojnicové systémy s roztečí	60 mm
Poznámka	Pro použití pojistkových vložek dle DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-3)
Způsob (elektrického) připojení	Rámová svorka
Pojistkové vložky	D II-E 27 (šroubová vymežovací vložka)
Jmenovité izolační napětí U_i	690 V
Jmenovitý proud max.	25 A
Jmenovité provozní napětí	500 V (DC) 500 V, 3~
Rozměry	Šířka: 42 mm Výška: 209 mm
Připojení kulatých vodičů	1,5 - 16 mm ²
Vhodné pro přípojnice	Výška: 5, 10 mm
Počet pólů	3 póly
Jmenovité provozní napětí (L1 + L2)	500 V (DC)
Jmenovité provozní napětí (L1 + L3)	500 V (DC)

Funkce

Průřez kulatého vodiče	1,5 - 16 mm ²
Balení	10 ks
Netto hmotnost	2,37 kg
Brutto hmotnost	2,465 kg
Podíl mědi (kg / ks)	0,046
Číslo celní sazby	85369095
ETIM 9	EC001644
ETIM 8	EC001644
ECLASS 8.0	27142120
Popis výrobku	Držák pojistek DII-E26

Schválení

Schválení	ABS DNV Lloyds Register
Vysvětlení	Prohlášení o shodě