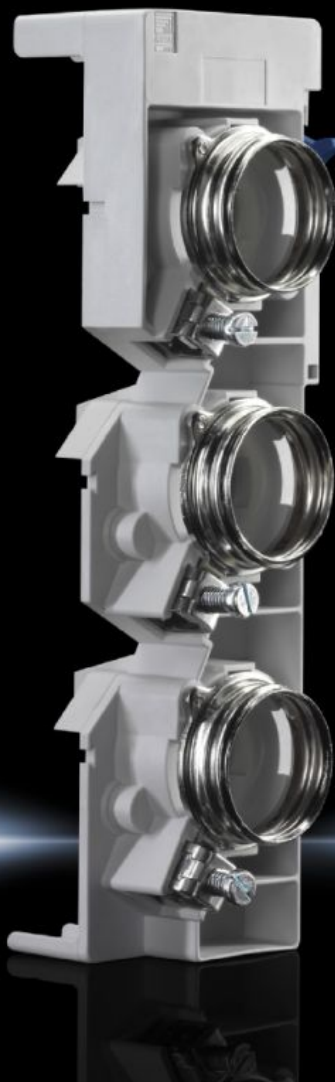


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3433.010

Držáky pojistek s jezdcovým upevněním

Stát: 26.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3433.010 - Držáky pojistek s jezdcovým upevněním

3-pólové, pro rozteč přípojníc 60 mm

Funkce

Obj. číslo	SV 3433.010
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
Způsob (elektrického) připojení	Rámová svorka
Pojistkové vložky	D III-E 33 (šroubová vymežovací vložka)
Jmenovité izolační napětí U_i	690 V
Jmenovitý proud max.	63 A
Jmenovité provozní napětí	690 V (DC) 690 V, 3~
Poznámka	Pro použití pojistkových vložek dle DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-3)
Rozměry	Šířka: 57 mm Výška: 209 mm
Připojení kulatých vodičů	1,5 - 25 mm ²
Vhodné pro přípojnice	Výška: 5, 10 mm
Počet pólů	3 póly
Jmenovité provozní napětí (L1 + L2)	690 V (DC)
Jmenovité provozní napětí (L1 + L3)	690 V (DC)

Funkce

Průřez kulatého vodiče	1,5 - 25 mm ²
Balení	10 ks
Netto hmotnost	3 kg
Brutto hmotnost	3,18 kg
Podíl mědi (kg / ks)	0,071
Číslo celní sazby	85369095
ETIM 9	EC001644
ETIM 8	EC001644
ECLASS 8.0	27142120
Popis výrobku	Držák pojistek DIII-E32

Schválení

Schválení	ABS DNV Lloyds Register
Vysvětlení	Prohlášení o shodě