

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.310 Připojovací adaptéry

Stát: 12.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.310 - Připojovací adaptéry

Pro přípojnicové systémy s roztečí 60 mm.

Funkce

Obj. číslo	SV 9342.310
Materiál	Kryt: ABS Chassis: polyamid Chování při požáru dle UL 94-V0
Barva	RAL 7035
Jmenovitý proud max.	800 A
Jmenovité provozní napětí	690 V, 3~
Elektrické parametry UL (SCCR)	65 kA – 480 V, Circuit Breaker max. 600 A, DIVQ/7 65 kA – 600 V, Fuse Class L max. 800 A, JDDZ/7
Vývod vodičů	nahoře/dole
Pro přípojnicové systémy s roztečí	60 mm
Poznámka	Uvedené technické údaje se mohou pro aplikace UL lišit Certifikát UL platí pouze v kombinaci s aplikací AC Jmenovité provozní napětí u DC aplikací závisí na uspořádání přípojníc v držáku přípojníc 9340.050/9341.050/9342.050
Počet pólů	3 póly
Rozměry	Šířka: 150 mm Výška: 210 mm
Připojení kulatých vodičů, jemně laněné s lisovací dutinkou	95 - 185 mm ²
Připojení kulatých vodičů, vícežilové	95 - 300 mm ²
Vhodné pro přípojnice	Výška: 5, 10 mm
Prostor pro upevnění měděných lamelových přípojníc při tloušťce přípojnice 5 mm (Š x V)	33 x 26 mm

Funkce

Prostor pro upevnění lamelových měděných přípojníc (š x v)	33 x 21 mm
Prostor pro upevnění měděných lamelových přípojníc při tloušťce přípojnice 10 mm (Š x V)	33 x 21 mm
Jmenovité provozní napětí (L1 + L2)	1000 V (DC)
Jmenovité provozní napětí (L1 + L3)	1500 V (DC)
Certifikáty	UL
Pro tloušťku přípojníc	185 mm
Balení	1 ks
Netto hmotnost	1,74 kg
Brutto hmotnost	1,772 kg
Podíl mědi (kg / ks)	0,207
Číslo celní sazby	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Popis výrobku	SV Připojovací adaptér, 800 A, 690 V, 3pólový, kabelový vývod nahore/dole, připojení kruhového vodiče 95-300 mm ² , upínací plocha ŠxV: 33x21/26 mm

Schválení

Schválení	ABS DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Vysvětlení	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK