



# SV 9342.254 - Připojovací adaptéry

Pro přípojnicové systémy s roztečí 60 mm.

## Features

Obj. číslo	SV 9342.254
Materiál	Kryt: ABS Chassis: polyamid Chování při požáru dle UL 94-V0
Barva	RAL 7035
Jmenovitý proud max.	250 A
Jmenovité provozní napětí	690 V, 4~
Elektrické parametry UL (SCCR)	50 kA – 600 V, Fuse Class K5 max. 250 A, JDDZ/7 50 kA – 600 V, Combination Motor Controller max. 250 A, NHJH/7 65 kA – 480 V, Circuit Breaker max. 250 A, DIVQ/7 65 kA – 600 V, Fuse Class J max. 400 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 přípojnic v držáku přípojnic 9340.050/9341.050/9342.050
Počet pólů	4 póly
Rozměry	Šířka: 118 mm Výška: 270 mm
Připojení kulatých vodičů, jemně laněné s lisovací dutinkou	35 - 120 mm <sup>2</sup>
Připojení kulatých vodičů, vícežilové	35 - 120 mm <sup>2</sup>
Vhodné pro přípojnice	Výška: 5, 10 mm
Prostor pro upevnění lamelových měděných přípojnic (š x v)	18,5 x 15,5 mm

# Features

---

Certifikáty	UL
Pro tloušťku přípojníc	120 mm
Balení	1 ks
Netto hmotnost	1,17 kg
Brutto hmotnost	1,18 kg
Podíl mědi (kg / ks)	0,222
Číslo celní sazby	85369010
ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Popis výrobku	RL60 Adaptér 250A,690V,4p

# Approvals

---

Approvals	ABS DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
Explanations	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK