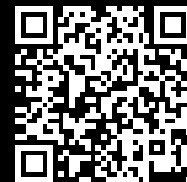


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9340.780 OM adaptéry

Stát: 11.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.780 - OM adaptéry s připojovacími vodiči

Funkce

| | |
|------------------------------------|---|
| Obj. číslo | SV 9340.780 |
| Provedení | s přívodním kabelem |
| Materiál | Polyamid Chování při požáru dle UL 94-V0 |
| Barva | Chassis: RAL 7035 |
| Připojovací vodiče (AWG) | AWG 12 |
| Jmenovitý proud max. | 16 A |
| Jmenovité provozní napětí | 690 V, 3~ |
| Elektrické parametry UL (SCCR) | 30 kA – 600 V, Fuse Class K5 max. 60 A, JDDZ/7 50 kA – 600 V, Fuse Class K5 max. 35 A, JDDZ/7 65 kA – 600 V, Fuse Class J max. 30 A, JDDZ/7 65 kA – 600 V, Fuse Class K5 max. 30 A, JDDZ/7 50 kA – 480 V, Combination Motor Controller max. 27 A, NHJH/7 65 kA – 480 V, Combination Motor Controller max. 32 A, NHJH/7 |
| Pro přípojnicové systémy s roztečí | 60 mm |
| Délka přívodního kabelu | 165 mm |
| Typ DIN lišty | Nosný rám, 1× TS 45D, 1× TS 45D-V |
| Poznámka | Uvedené technické údaje se mohou pro aplikace UL lišit |
| Počet pólů | 3 póly |
| Rozměry | Šířka: 45 mm Výška: 208 mm |
| Počet nosných lišt / výška | 2 / 10 mm |
| Vhodné pro přípojnice | Výška: 5, 10 mm |
| Nosný rám (šířka × výška) | 45 mm x 170 mm |
| Certifikáty | UL |
| Balení | 1 ks |

Funkce

| | |
|----------------------|--|
| Netto hmotnost | 0,25 kg |
| Brutto hmotnost | 0,3 kg |
| Podíl mědi (kg / ks) | 0,038 |
| Číslo celní sazby | 85369095 |
| ETIM 9 | EC001531 |
| ECLASS 8.0 | 27370304 |
| Popis výrobku | OM adaptér 16A 690V AWG12 3-pól 45x208mm |

Schválení

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