

Surge Protector DC 1F PHEONIX

Kód produktu: Zab.OgranicznikDC.Pheonix.01.1f



Phoenix VAL-MS 230/1+1 - Ochranný systém proti prepätiam typu 2 Ochranný systém proti prepätiam typu 2 pre trojfázové napájacie systémy (L1, N, PE), pozostávajúci z základného prvku a ochranných zástrčiek, určený na montáž na NS 35.

Varianty produktu

Index	cena
Surge Protector DC 1F PHEONIX Zab.OgranicznikDC.Pheonix.01.1f	Ceny produktov sú viditeľné až po prihlásení. Ak nemáte účet, zaregistrujte sa.

Popis produktu

Phoenix VAL-MS 230/1+1 - Ochranný systém proti prepätiam typu 2 Ochranný systém proti prepätiam typu 2 pre trojfázové napájacie systémy (L1, N, PE), pozostávajúci z základného prvku a ochranných zástrčiek, určený na montáž na NS 35. Výhody ochranného systému proti prepätiam Phoenix VAL-MS 230/1+1: Kvalita potvrdená v miliónoch kusov v rôznych aplikáciách. Rýchla inštalácia vďaka možnosti použitia štandardných mostíkov s šírkou 1 DU, bežne používaných v priemysle. Jednoduchá kontrola a meranie izolácie pomocou vkladacích ochranných modulov, ktoré zabezpečujú jednoduché ovládanie. Široké možnosti využitia vďaka manipulácii s rôznymi nominálnymi napätiami. Vysoká modularita poskytuje individuálne riešenia pre každú konkrétnu aplikáciu. Technické údaje ochranného systému proti prepätiam Phoenix VAL-MS 230/1+1 Typ 2 2P 2 20kA 2804429 PHOENIX: Spôsob montáže: Montážna koľajnica DIN 35 mm Signalizácia aktivácie na zariadení: Optická Póly: 2 Maximálne trvalé AC prevádzkové napätie [V]: 275 Nominálne AC napätie [V]: 230 Úroveň ochrany [V]: 1,25 Nominálny výbojový prúd - maximálna hodnota (8/20) [kA]: 20 Typ 2: Áno So stykačom pre diaľkovú signalizáciu: Nie Sieťový systém: TN-S Prierez pripojeného vodiča (flexibilný, viadrôtový) [mm²] od: 1,5 Prierez pripojeného vodiča (flexibilný, viadrôtový) [mm²] do: 25 Integrovaná

záloha: Nie Úroveň ochrany [kV]: 1,25