

Ograniczniki przepięć typu 2 - VAL-MS 230/2+0 - 2800103

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)




2-polowy ogranicznik montowany na szynie nośnej, do obwodów 2+0, kontrola termiczna, optyczny wskaźnik uszkodzenia.
Napięcie pracy ogranicznika: 275 V AC.

Zalety

- ✓ Jakość sprawdzona w milionach egzemplarzy w różnych zastosowaniach
- ✓ Szybka instalacja przy użyciu mostków dzięki standardowej w przemyśle szerokości 1 DU
- ✓ Łatwa kontrola i pomiar izolacji dzięki wtykowym modułom zabezpieczającym
- ✓ Duży obszar zastosowania dzięki różnym napięciom znamionowym
- ✓ Wysoka modułowość oferuje indywidualne rozwiązania dla każdego zastosowania



Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 pcs
GTIN	 4 046356 498845
GTIN	4046356498845
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	250,000 GRM
Numer taryfy celnej	85363030
Kraj pochodzenia	Niemcy
Sales Key	CL1321