



Parametry podstawowe

Gama produktów	Acti 9
Skrócona nazwa urządzenia	IVLT
Typ produktu lub komponentu	Woltomierz
Zgodność gamy	Prisma P25M drzwi Prisma Multifix TED drzwi
Skala	0-300 V
Rodzaj technologii	Ferromagnetyczny
Rodzaj skali	Skala pseudoliniowa ponad 90°
Podstawa montażowa	Szyna DIN

Parametry uzupełniające

Rodzaj pomiaru	Napięcie
Klasa dokładności	Klasa 1,5
Pobór mocy	2,5 VA
Pobór mocy w VA	2,5 VA
Wytrzymałość przeciążeniowa	1.2 Un, w sposób ciągły 2 Un, 5 s
Szerokość w modułach 9 mm	8
Szerokość	70 mm
Wysokość	83 mm
Głębokość	66 mm
Dryf temperaturowy	+/- 0,03 %/°C
Przyłącza - zaciski	Zacisk typu tunelowego sztywny 1,5...6 mm ²

Środowisko pracy

Normy	IEC 61010-1 IEC 61000-4 IEC 60051-1
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...50 °C
Temperatura odniesienia	23 °C

Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska deklaracja RoHS
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------