

Karta danych technicznych 16005

produktu

Parametry

PowerLogic Voltmierz analogowy VLT

72x72mm 0-500V



Parametry podstawowe

Gama produktów	PowerLogic
Skrócona nazwa urządzenia	VLT
Typ produktu lub komponentu	Woltmierz
Zgodność gamy	Prisma P25M drzwi Prisma Multifix TED drzwi
Skala	0-500 V
Rodzaj technologii	Ferromagnetyczny
Rodzaj skali	62 mm ponad 90°
Podstawa montażowa	Płyta czołowa

Parametry uzupełniające

Rodzaj pomiaru	Napięcie
Klasa dokładności	Klasa 1,5
Pobór mocy	3 VA
Pobór mocy w VA	3 VA
Wytrzymałość przeciążeniowa	1.2 Un, w sposób ciągły 2 Un, 5 s
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Położenie pracy	30°/pionowo
Szerokość	72 mm
Wysokość	72 mm
Głębokość	75 mm
Dryf temperaturowy	+/- 0,003 %/°C

Środowisko pracy

Normy	IEC 61010-1 IEC 60051-1 IEC 61000-4
Stopień ochrony IP	IP52
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...50 °C
Temperatura odniesienia	23 °C

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,5 cm
Szerokość opakowania 1	9,0 cm
Długość opakowania 1	10,0 cm
Waga opakowania 1	215,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	33
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	7,38 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
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
-----------	-------------