

Karta danych technicznych 16073

produktu

Parametry

PowerLogic Amperomierz 3In bez skali 96x96mm



Parametry podstawowe

Gama produktów	PowerLogic
Skrócona nazwa urządzenia	AMP
Typ produktu lub komponentu	Amperomierz
Zastosowanie urządzenia	Silnik
Zgodność gamy	Prisma P25M drzwi Prisma Multifix TED drzwi
Rodzaj technologii	Ferromagnetyczny
Rodzaj skali	80 mm ponad 90°
Podstawa montażowa	Płyta czołowa

Parametry uzupełniające

Rodzaj pomiaru	Prąd
Klasa dokładności	Klasa 1,5
Pobór mocy	1,1 VA
Pobór mocy w VA	1,1 VA
Wytrzymałość przeciążeniowa	1.2 In, w sposób ciągły 10 In, 5 s
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Położenie pracy	30° pionowo
Szerokość	96 mm
Wysokość	96 mm
Głębokość	75 mm
Dryf temperaturowy	+/- 0,003 %/°C

Środowisko pracy

Normy	IEC 61010-1 IEC 61000-4 IEC 60051-1
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	12,0 cm
Szerokość opakowania 1	12,0 cm
Długość opakowania 1	13,0 cm
Waga opakowania 1	268,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	3,703 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
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
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności
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
-----------	-------------