

Karta danych technicznych 15202

produktu

Parametry

PowerLogic Amperomierz cyfrowy modułowy AMP szyna DIN 230V 0-10A



Parametry podstawowe

Gama produktów	Acti 9
Skrócona nazwa urządzenia	iAMP
Typ produktu lub komponentu	Amperomierz
Zgodność gamy	Prisma P25M drzwi Prisma Multifix TED drzwi
Rodzaj sieci	Prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
Podstawa montażowa	Szyna DIN

Parametry uzupełniające

Rodzaj pomiaru	Prąd
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	230 AC w 50/60 Hz
Pobór mocy	0,3 VA
Pobór mocy w VA	0,3 VA
Szerokość w modułach 9 mm	4
Szerokość	36 mm
Wysokość	87 mm
Głębokość	65 mm
Przylączka - zaciski	Zacisk typu tunelowego 2 kabel (kable) 2,5 mm ²

Środowisko pracy

Normy	EN 50081-1 IEC 61010-1 EN 50082-1
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-20...50 °C

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,0 cm
Szerokość opakowania 1	8,0 cm
Długość opakowania 1	9,2 cm
Waga opakowania 1	187,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	36
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	7,102 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
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
-----------	-------------