

Karta danych technicznych 16036

produktu

Parametry

PowerLogic Skala amperomierza analogowego szyna DIN 0-200A



Parametry podstawowe

Gama produktów	Acti 9
Nazwa produktu	LG
Typ produktu lub komponentu	Tarcza
Przekładnia przekładnika prądowego	200/5
Rodzaj skali	Skala pseudoliniowa ponad 90°
Podstawa montażowa	Szyna DIN

Parametry uzupełniające

Rodzaj pomiaru	Prąd
Skala	0-200 A

Środowisko pracy

Wysokość	83 mm
Szerokość	70 mm
Głębokość	66 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	0,1 cm
Szerokość opakowania 1	8,5 cm
Długość opakowania 1	13,5 cm
Waga opakowania 1	6 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	5
Wysokość opakowania 2	7,8 cm
Szerokość opakowania 2	2 cm
Długość opakowania 2	9 cm
Waga opakowania 2	40 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	100
Wysokość opakowania 3	30 cm
Szerokość opakowania 3	30 cm
Długość opakowania 3	40 cm
Waga opakowania 3	1,287 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
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
-----------	-------------