

Fiche produit

Caractéristiques

16087

PowerLogic - cadran 1,3In 0-2000 A pour ampèremètre ana 96x96mm départ standard



Principales

Gamme de produits	PowerLogic
Nom du produit	AMP
Fonction produit	Cadran
Rapport de transformation de courant	2000/5
Type d'écart	80 mm sur 90°
Support de montage	Face avant

Complémentaires

Type de mesure	Courant
Échelle	0-2000 A

Environnement

Hauteur	96 mm
Largeur	96 mm
Profondeur	75 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	12 g
Hauteur de l'emballage 1	7,5 cm
Largeur de l'emballage 1	11 cm
Longueur de l'emballage 1	11 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	1,65 kg
Hauteur de l'emballage 2	12 cm
Largeur de l'emballage 2	8 cm
Longueur de l'emballage 2	12 cm
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	100
Poids de l'emballage 3	16,987 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE

Conforme  [Déclaration RoHS UE](#)

DEEE

Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois