

# Fiche technique du produit 16009

## Caractéristiques

PowerLogic - cadran 1,3In 0-50 A pour ampèremètre ana 72x72mm départ standard

Statut commercial : Commercialisé



### Principales

Gamme de produits	PowerLogic
Nom du produit	AMP
Fonction produit	Cadran
Rapport de transformation de courant	50/5
Type d'écart	62 mm sur 90°
Support de montage	Face avant

### Complémentaires

Type de mesure	Courant
Échelle	0-50 A

### Environnement

Hauteur	72 mm
Largeur	72 mm
Profondeur	75 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Poids de l'emballage 1	7 g
Hauteur de l'emballage 1	0,2 cm
Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
Longueur de l'emballage 1	8 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	102 g
Hauteur de l'emballage 2	9 cm
Largeur de l'emballage 2	9 cm
Longueur de l'emballage 2	9 cm
Type d'emballage 3	S03

Nb produits dans l'emballage 3	100
Poids de l'emballage 3	1,507 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 <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
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
----------	---------