

Fiche produit

Caractéristiques

15202

PowerLogic - Ampèremètre numérique - modulaire - 0 à 10A



Principales

Gamme	Acti 9
Nom de l'appareil	iAMP
Type de produit ou équipement	Ampèremètre
Compatibilité de gamme	Prisma (Prisma P) porte Prisma (Prisma G) porte
Type de réseau	CA 50/60 Hz
Support de montage	Rail DIN

Complémentaires

Type de mesure	Courant
[Us] tension d'alimentation	230 CA à 50/60 Hz
Puissance consommée en VA	0,3 VA
Puissance consommée en VA	0,3 VA
Pas de 9 mm	4
Largeur	36 mm
Hauteur	87 mm
Profondeur	65 mm
Mode de raccordement	Borne du type à cage 2 câble(s) 2,5 mm ²

Environnement

Normes	EN 50081-1 CEI 61010-1 EN 50082-1
Température ambiante de fonctionnement	-20...50 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,0 cm
Largeur de l'emballage 1	8,0 cm
Longueur de l'emballage 1	9,2 cm
Poids de l'emballage 1	187,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	36
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	7,102 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
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
----------	---------