



### 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 <sup>2</sup>

### 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	180,0 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	6,836 kg

## Durabilité de l'offre

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
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
----------	---------