

Fiche technique du produit 15208

Caractéristiques

PowerLogic - fréquencesmètre numérique -
modulaire - 20 à 100 Hz

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	Acti 9
Nom de l'appareil	IFRE
Fonction produit	Fréquencesmètre
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma P porte Prisma Prisma G porte
Type de mesure	Fréquence
Type d'affichage	DEL 3 digit(s)
Valeur maximale mesurée	99.9 Hz

Complémentaires

Plage de mesure en fréquence	20... 100 Hz
Affichage pleine échelle	99,9
Précision de mesure	0,5 % +/- 1 chiffre
[Us] tension d'alimentation	230 V CA à 50/60 Hz
Puissance consommée en VA	5 VA
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN

Environnement

Normes	IEC 65081-2 EN 65081-2 EN 65081-1 IEC 65081-1
Degré de protection IP	IP20 niveau de borne: IP40 face avant:
Largeur	36 mm
Hauteur	87 mm
Profondeur	65 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Poids de l'emballage 1	182 g
Hauteur de l'emballage 1	4,2 cm
Largeur de l'emballage 1	8 cm
Longueur de l'emballage 1	9,5 cm
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	36
Poids de l'emballage 2	7,007 kg
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine 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
----------	---------