

Fiche technique du produit

Spécifications



PowerLogic - Compteur horaire - encastré - 48x48mm - 12 à 36Vcc

15609

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PowerLogic
Nom de l'appareil	CH
Type de produit ou équipement	Compteur horaire
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma P porte Prisma Prisma G porte
Type de mesure	Temps de fonctionnement
Type d'affichage	Électromécanique 7 digit(s), nombre de decimal = 2

Batteries & durée de fonctionnement

Remise à zéro	0,25 s
[Us] tension d'alimentation	12...36 V 50...60 Hz
Puissance consommée en VA	0,02 VA à 12 V 0,3 VA à 380...415 V
Support de montage	Face avant

Environnement

Degré de protection IP	Face avant: IP66
Largeur	48 mm
Hauteur	48 mm
Profondeur	39 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,6 cm
Largeur de l'emballage 1	6,2 cm
Longueur de l'emballage 1	6,4 cm
Poids de l'emballage 1	60,0 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	96
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm

Poids de l'emballage 2 6,2 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine

Use Again

 Réemballer et réusiner	
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles
Reprise	No