

# Fiche technique du produit

Spécifications



## PowerLogic - Compteur horaire - modulaire - 230Vca

15440

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 5 févr. 2025

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

⚠ Arrêt de commercialisation

### Principales

Gamme	Acti9
Nom de l'appareil	iCH
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
Valeur maximale mesurée	99999.99 h

### Batteries & durée de fonctionnement

Affichage pleine échelle	99999,99
Remise à zéro	0,25 s
Précision de l'affichage	0.0001
[Us] tension d'alimentation	24...120 V CA/CC à 60 Hz
Puissance consommée en VA	0,15 VA
Mode d'installation	Fixe/débrochable
Support de montage	Montage direct sur tiges de verrouillage

### Environnement

Pas de 9 mm	4
Degré de protection IP	Face avant: IP66
Largeur	36 mm
Hauteur	90 mm
Profondeur	67 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,6 cm
Largeur de l'emballage 1	4,0 cm
Longueur de l'emballage 1	9,0 cm

Poids de l'emballage 1	94,0 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	72
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	7,141 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

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Règlement RoHS chinois	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>

### Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
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