

Statut commercial: Arrêt de fabrication



### Cycle de vie

Arrêt de fabrication :

⚠ Arrêt de fabrication

### Principales

Gamme	DuoLine
Nom du produit	DuoLine ID'clac XP
Fonction produit	Interrupteur différentiel
Nom de l'appareil	ID'clac XP
Description des pôles	2P
Type	Type AC

### Complémentaires

Position du pôle neutre	Gauche
Position de l'appareillage dans l'installation	Groupe d'arrivées
In courant assigné d'emploi	40 A
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50/60 Hz se conformer à IEC 61008
Technologie différentiel	Électromécanique
Sensibilité du différentiel	30 MA
Temporisation	Instantané
Courant nominal de court-circuit conditionnel	3 KA 40 A
Type de commande	Par maneton
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres	En amont: Bar'clac XP
Pas de 9 mm	4
Hauteur	92 Mm
Largeur	36 Mm
Profondeur	73 Mm
Poids du produit	0,18 Kg
Endurance mécanique	10000 Cycle
Mode de raccordement	Bornes type tunnel 16 mm <sup>2</sup>
Longueur de dénudage des fils	13 Mm

## Environnement

Normes	IEC 61008
Labels qualité	NF
Tropicalisation	2 se conformer à IEC 61008
Altitude de fonctionnement	2000 m
Température de fonctionnement	-5...40 °C
Température ambiante de stockage	-40...60 °C

## Emballage

Poids de l'emballage 1	0,183 Kg
Hauteur de l'emballage 1	0,750 Dm
Largeur de l'emballage 1	0,400 Dm
Longueur de l'emballage 1	0,950 Dm

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</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 months
----------	-----------

Product Life Status : **Arrêt de fabrication**

La référence 23160 peut être remplacée par l'un des produits suivants :



### R9PRC240

Resi9 XP - inter différentiel - 2P - 40A - 30mA - Type AC - peignable - alim bas

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 07 janv. 2017 | A utiliser avec peignes R9PXH210, R9PXH213, R9PXH218 compatible avec les disjoncteurs de l'ancienne gamme - Câblage de l'alimentation par le bas - sur la nouvelle gamme, par le haut sur l'ancienne gamme. Non compatible peigne ancienne gamme.