



### Principales

Gamme	Mureva
Type de produit ou équipement	Fiche
Nom de l'appareil	Fiches montées sur panneau
Catégorie de fiche, prise	Basse tension
Description des pôles	3P+T
Type de réseau	CA
Norme de prise	Industriel

### Complémentaires

Mode d'installation	Montage sur panneau
Forme de boîte à bouton, prise, fiche	Droit
Courant nominal (In)	63 A
Tension assignée de service (Us)	380...415 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Position horaire du contact à la terre	6 h
Matière de fiche, prise	Enveloppe : polymère auto-extinguible
Matière des contacts	Broches : laiton plaqué nickel
Raccordement	Vis imperdables
Section de câble	6...25 mm <sup>2</sup>
Type de filetage	Pg 36
Poids du produit	0,85 kg
Dimension de base	100 x 107 mm
Hauteur	265 mm
Largeur	110 mm
Profondeur	110 mm
Couleur	Gris (RAL 7035)
Code couleur tension	Rouge

### Environnement

Normes	CEI 60309-2 CEI 60309-1
Degré de protection IP	IP67 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 se conformer à EN 62262
Tenue au feu	850 °C se conformer à CEI 60695-2-11
Humidité relative	50 % à 40 °C 70 % à 30 °C 90 % à 20 °C
Altitude de fonctionnement	2000 m
Température de fonctionnement	35 °C ( 86400 s ) -25...40 °C

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	10,7 cm
Largeur de l'emballage 1	28,5 cm
Longueur de l'emballage 1	10,0 cm
Poids de l'emballage 1	725,0 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	15
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	13,237 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------