

Fiche technique du produit

Spécifications



Mureva - socle de prise inclinée -16A -3P+N+T - 380-415 V CA- IP44 - à vis

PKF16F435

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Mureva
Type de produit ou équipement	Prise
Nom de l'appareil	Mureva socket
Catégorie de fiche, prise	Basse tension
Description des pôles	3P+N+T
Type de réseau	CA
Norme de prise	Industriel

Complémentaires

Mode d'installation	Montage sur panneau
Forme de boîte à bouton, prise, fiche	Incliné
[In] courant assigné d'emploi	16 A
[Ue] tension assignée d'emploi	380...415 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Position horaire du contact à la terre	6 h
Matière de fiche, prise	Enveloppe : polymère technique auto-extinguible
Matière des contacts	Manchons : laiton
Raccordement	Vis imperdables
Section de câble	1...4 mm ²
Poids du produit	0,207 kg
Dimension de base	90 x 100 mm
Hauteur	100 mm
largeur	90 mm
Profondeur	106 mm
Couleur	Gris (RAL 7035)
Code couleur tension	Rouge

Environnement

Normes	CEI 60309-1 CEI 60309-2
Degré de protection IP	IP44 conforming to IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 conforme à EN 62262

Tenue au feu	850 °C se conformer à CEI 60695-2-1
Humidité relative	50 % à 40 °C 70 % à 30 °C 90 % à 20 °C
Température de fonctionnement	35 °C (86400 s)

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,500 cm
Largeur de l'emballage 1	9,000 cm
Longueur de l'emballage 1	10,000 cm
Poids de l'emballage 1	170,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	17,500 cm
Largeur de l'emballage 2	26,500 cm
Longueur de l'emballage 2	27,000 cm
Poids de l'emballage 2	1,859 kg
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	20
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	4,234 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 >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 7

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé **Oui**

Emballage sans plastique **Oui**

[Directive UE RoHS](#) Conforme aux exemptions

Numéro SCIP 89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise **No**

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

Image of product / Alternate images

Alternative

