Fiche technique du produit

Spécifications



Mureva - socle de prise inclinée -16A - 3P+T - 380-415 V CA- IP67 à vis

PKF16F734

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+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	380415 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	14 mm²	
Poids du produit	0,167 kg	
Dimension de base	65 x 85 mm	
Hauteur	85 mm	
Largeur	81 mm	
Profondeur	105 mm	
Couleur	Gris (RAL 7035)	
Code couleur tension	Rouge	

Environnement

Normes	CEI 60309-2 CEI 60309-1	
Degré de protection IP	IP67 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	7,6 cm
Largeur de l'emballage 1	7,9 cm
Longueur de l'emballage 1	8,9 cm
Poids de l'emballage 1	150,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	12,4 cm
Largeur de l'emballage 2	26,4 cm
Longueur de l'emballage 2	27,2 cm
Poids de l'emballage 2	1,666 kg
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	30
Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	5,485 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois



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

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