

Fiche produit

Caractéristiques

PKF16G723

Mureva - socle de prise droite -16A - 2P+T -
200-250 V CA- IP67 - à vis



Principales

Gamme	Mureva
Type de produit ou équipement	Prise
Nom de l'appareil	Mureva socket
Catégorie de fiche, prise	Basse tension
Description des pôles	2P+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)	16 A
Tension assignée de service (Us)	200...250 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	0,148 kg
Dimension de base	65 x 85 mm
Couleur	Gris (RAL 7035)
Code couleur tension	Bleu

Environnement

Normes	CEI 60309-1 CEI 60309-2
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 60695-2-1
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	7,1 cm
Largeur de l'emballage 1	7,6 cm
Longueur de l'emballage 1	8,9 cm

Poids de l'emballage 1	136,0 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	26,8 cm
Longueur de l'emballage 2	26,8 cm
Poids de l'emballage 2	1,472 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	4,903 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui

Garantie contractuelle

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