

Fiche produit

Caractéristiques

PKY16F745

PratiKa - socle de prise industrielle coudée 16 A - 3P+N+T - 480-500 V CA - IP67



Principales

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

Complémentaires

Mode d'installation	Montage sur panneau
Forme de boîte à bouton, prise, fiche	Incliné
Courant nominal (In)	16 A
Tension assignée de service (Us)	480...500 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Position horaire du contact à la terre	7 h
Matière de fiche, prise	Enveloppe: polymère technique auto-extinguible
Matériau des contacts	Manchons: laiton
Raccordement	Connexion rapide
Section de câble	1...2,5 mm ²
Poids du produit	0,225 kg
Dimension de base	90 x 100 mm
Hauteur	100 mm
Largeur	90 mm
Profondeur	106 mm
Couleur	Gris (RAL 7035)
Code couleur tension	Noir

Environnement

Normes	IEC 60309-2 IEC 60309-1
Degré de protection IP	IP67 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK08 conforming to 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

Poids de l'emballage (Kg)	0,363 kg
Hauteur de l'emballage 1	1,000 dm
Largeur de l'emballage 1	0,900 dm
Longueur de l'emballage 1	0,700 dm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

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