

Fiche technique du produit PKB63Q534

Caractéristiques

PratiKa - socle de prise à vis - saillie - 63A - 3P+T
- 380-415V IP65 - rail DIN

Statut commercial : Commercialisé



Principales

Gamme	PratiKa
Fonction produit	Socle de prise interverrouillée
Nom de l'appareil	Prise Unika
Catégorie de fiche, prise	Basse tension
Nombre de pôles	3P+T
Type de réseau	CA
Standard de prise	Industriel

Complémentaires

Mode d'installation	Mural
[In] courant assigné d'emploi maximal	63 A
[Ue] tension assignée d'emploi	380...415 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Position horaire du contact à la terre	6 h
Type de protection	Sans protection
Conformité	Appareil modulaire
Matière de fiche, prise	Polymère auto-extinguible enveloppe :
Matériau des contacts	Acier inoxydable broches : Acier inoxydable vis :
Bornes de raccordement	Vis imperdables
Section de câble maximale	$\leq 35 \text{ mm}^2$
Diamètre extérieur du câble maxi	$\leq 25 \text{ mm}$
Entrée de câble	Presse-étoupe
Type de filetage	Pg 21
Poids	3 kg
Dimension de base	140 x 430 mm
Hauteur	430 mm
Largeur	140 mm
Profondeur	190 mm
Couleur	Gris (RAL 7035)
Code couleur tension	Rouge

Environnement

Normes	IEC 60309-1 IEC 60309-2
Degré de protection IP	IP65 se conformer à IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK09 se conformer à EN 62262
Tenue au feu	750 °C se conformer à IEC 60695-2-11
Humidité relative	50 % (40 °C) 70 % (30 °C) 90 % (20 °C)
Température de fonctionnement	35 °C (86400 s) -25...40 °C

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------