

Fiche produit

Caractéristiques

82038

PratiKa - prise verrouillable - 16 A 3P+N+T - 480-500 V CA IP44 - sur panneau



Principales

Gamme	PratiKa
Fonction produit	Socket de prise interverrouillée
Nom de l'appareil	Prise Unika
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
[In] courant nominal	16 A
[Ue] tension assignée d'emploi	480...500 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Position horaire du contact à la terre	7 h
Type de protection	Sans protection
Matière de fiche, prise	Enveloppe: polymère technique auto-extinguible
Matériau des contacts	Manchons: laiton plaqué nickel
Raccordement	Vis imperdables
Section de câble maximale	10 mm ²
Diamètre extérieur du câble maxi	25 mm
Entrée de câble	Presse-étoupe
Type de filetage	Pg 21
Poids du produit	0,674 kg
Dimension de base	103 x 225 mm
Hauteur	225 mm
Largeur	103 mm
Profondeur	128 mm
Couleur	Gris (RAL 7035)
Code couleur tension	Noir

Environnement

Normes	IEC 60309-2 IEC 60309-1
Degré de protection IP	IP44 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK09 se conformer à EN 62262
Tenue au feu	750 °C se conformer à CEI 60695-2-11
Humidité relative	50 % à 40 °C 70 % à 30 °C 90 % à 20 °C
Température de fonctionnement	35 °C (86400 s) -25...40 °C

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
----------	---------