

Fiche produit

Caractéristiques

83165

PratiKa - socle de prise industrielle - 32 A - 3P
+N+T - 100-130 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
Norme de prise	Industriel

Complémentaires

Mode d'installation	Mural
Forme de boîte à bouton, prise, fiche	Incliné
Courant nominal (In)	32 A
Tension assignée de service (Us)	100...130 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Position horaire du contact à la terre	4 h
Matière de fiche, prise	Enveloppe : polymère technique auto-extinguible
Matière des contacts	Broches : acier inoxydable Manchons : laiton plaqué nickel Ressorts : acier inoxydable
Raccordement	Vis imperdables, complètement desserrée
Section de câble	2,5...10 mm ²
Diamètre extérieur du câble	11,5...21 mm
Entrée de câble	Presse-étoupe
Type de filetage	Pg 21
Poids du produit	0,557 kg
Dimension de base	106 x 130 mm
Hauteur	194 mm
Largeur	106 mm
Profondeur	154 mm
Couleur	Gris (RAL 7035)
Code couleur tension	Jaune

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Environnement

Normes	EN 60309-2 EN 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 60695-2-11
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	0,1 cm
Largeur de l'emballage 1	0,1 cm
Longueur de l'emballage 1	0,2 cm
Poids de l'emballage 1	540 g

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)
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Garantie contractuelle

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