

# Fiche produit

## Caractéristiques

# PKN61B

Mureva - socle de prise NF 65x85mm - 2P+T  
10-16 A - IP54 - connex. arr. - bleu



### Principales

Gamme	Mureva
Type de produit ou équipement	Prise électrique
Nom de l'appareil	Mureva socket
Catégorie de fiche, prise	Basse tension
Description des pôles	2P+T
Type de réseau	CA
Norme de prise	Français

### Complémentaires

Courant nominal (In)	16 A 10 A
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Tension assignée de service (Us)	250 V
Matière de fiche, prise	Enveloppe : polymère technique auto-extinguible
Matière des contacts	Broches : acier inoxydable Ressorts : acier inoxydable
Type de plaque	Couvercle
Montage de l'appareil	Encastré
Mode d'installation	Montage sur panneau
Raccordement - Borniers	Vis imperdables
Position de l'entrée de câble	Arrière
Poids du produit	0,05 kg
Dimension de base	65 x 85 mm
Hauteur	85 mm
Largeur	65 mm
Profondeur	45,2 mm
Couleur	Bleu

### Environnement

Normes	CEI 60309-1 CEI 60309-2
Degré de protection IP	IP54 conforming to CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK09 conforme à 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 ) -25...40 °C

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document 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 dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	6,500 cm
Longueur de l'emballage 1	8,600 cm
Poids de l'emballage 1	55,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	14,000 cm
Largeur de l'emballage 2	28,500 cm
Longueur de l'emballage 2	19,000 cm
Poids de l'emballage 2	1,222 kg
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	60
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	4,040 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	 Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)  Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
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
----------	---------