

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Mureva - Boîtier 90 x 100 mm pour montage en saillie - IP67

PKZ100

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Mureva
Type de produit ou équipement	Boîtier arrière
Nom de l'appareil	Mureva socket
Catégorie de fiche, prise	Basse tension

### Complémentaires

[In] courant assigné d'emploi	16 A 32 A
Matière de fiche, prise	Enveloppe : polymère technique auto-extinguible
Matière des contacts	Vis : acier inoxydable
Montage de l'appareil	Saillie
Mode d'installation	Montage sur panneau
Poids du produit	0,33 kg
Dimension de base	90 x 100 mm
Hauteur	100 mm
Largeur	90 mm
Profondeur	89 mm
Couleur	Gris (RAL 7035)

### Environnement

Normes	CEI 60309-1 CEI 60309-2
Degré de protection IP	IP67 conforming to IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK09 conforme à EN 62262
Tenue au feu	850 °C se conformer à IEC 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

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1

Hauteur de l'emballage 1	10,700 cm
Largeur de l'emballage 1	10,000 cm
Longueur de l'emballage 1	16,100 cm
Poids de l'emballage (Kg)	325,200 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,652 kg

## Garantie contractuelle

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

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total 3

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Oui

[Directive RoHS UE](#) Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Numéro SCIP 78fb8795-a40d-47b1-874c-18ea0cf17d72

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non