

Fiche technique du produit

Spécifications



Mureva - Boîtier 65 x 85 mm pour montage en saillie - IP67

PKZ085

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
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	0,26 kg
Dimension de base	65 x 85 mm
Hauteur	85 mm
Largeur	65 mm
Couleur	Gris (RAL 7035)

Environnement

Normes	CEI 60309-2 CEI 60309-1
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	8,800 cm
Largeur de l'emballage 1	10,400 cm

Longueur de l'emballage 1	12,800 cm
Poids de l'emballage (Kg)	254,800 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	18
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	4,986 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 2

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