

Fiche technique du produit

Spécifications



PanelSeT - contact de porte - 10A/ 500V - O+F - entrée câble M20

NSYMDCM20

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PanelSeT
Type de produit ou équipement	Interrupteur de porte
Application	Multi-usage
Dimensions nominales de l'armoire	-
Compatibilité de gamme	PanelSeT enveloppe SM
Composition de l'appareil	Éléments de fixation 1 x unité interrupteur/commutateur
Quantité par lot	Lot de 1

Complémentaires

Mode de fixation	Fixation directe - enveloppe emplacement
Type d'entrée	"NO" + "NF"
Entrée maximale absolue	3 A/240 V

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	17,500 cm
Largeur de l'emballage 1	10,000 cm
Longueur de l'emballage 1	8,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	307,000 g
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	200
Hauteur de l'emballage 2	45,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	90,000 kg

Garantie contractuelle

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

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.

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 Non

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conforme aux dérogations

Numéro SCIP C64c958a-5d4a-48a4-ab87-b20d6332fb03

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non

WEEE Label  Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.