

Fiche technique du produit

Spécifications

PowerLogic - capot plombable pour TI - mixte type A, B, C et D



METSECT5COVER

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PowerLogic
Nom du produit	CT
Nom de l'appareil	couvercle plombable
Type de produit ou équipement	Couvercle de joint
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de protection

Complémentaires

largeur	60,5 mm
Hauteur	22 mm
Profondeur	23,5 mm

Environnement

Certifications du produit	CE EAC
---------------------------	-----------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,600 cm
Largeur de l'emballage 1	2,100 cm
Longueur de l'emballage 1	6,000 cm
Poids de l'emballage 1	10,600 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	8
Hauteur de l'emballage 2	10,000 cm
Largeur de l'emballage 2	11,000 cm
Longueur de l'emballage 2	11,600 cm
Poids de l'emballage 2	146,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	96
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	1,418 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

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

No