

Fiche technique du produit

Spécifications



Reconditionné - Multifix, boîte de dérivation multi-supports 240x240x50mm

ENN12821W

 Cette option circulaire permet d'éviter 2.299 kg de CO₂ par rapport au produit standard

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Multifix
Gamme	Multifix
Nom du produit	Multifix Plus
Type de produit ou équipement	Boîtier de distribution

Complémentaires

Mode d'installation	Encastré
Composition de l'appareil	Capot
Nombre de postes	1 poste
Support de montage	Mur sec
Nuance de la couleur	Bleu (RAL 5015)
Matière	PS (polystyrène)
largeur	246 mm
Profondeur	50 mm

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-5...60 °C
Degré de protection IP	IP20

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	19 cm
Largeur de l'emballage 1	25 cm
Longueur de l'emballage 1	29 cm
Poids de l'emballage 1	558 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	40 cm

Largeur de l'emballage 2	40 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm
Poids de l'emballage 2	6,76 kg
Type d'emballage 3	PAM
Nb produits dans l'emballage 3	100
Hauteur de l'emballage 3	215 cm
Largeur de l'emballage 3	100 cm
Longueur de l'emballage 3	120 cm
Poids de l'emballage 3	94 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

CO2 évité par unité (en kg)	2.299
-----------------------------	-------

Use Better

Matières et Substances

[Directive UE RoHS](#)

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

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)