

Fiche technique du produit

Spécifications



Unica - boîte de concentration saillie complète - 2 rang de 8 mod - anthracite

NU121854

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Unica
Type de produit ou équipement	Boîte de concentration
Nombre de modules	2 x 8 modules
Position de montage	Horizontal
Mode de fixation	Vis

Complémentaires

Équipement inclus	Plaque de finition Support de fixation
Montage de l'appareil	Saillie
Entrée de câble	5 plaques amovibles 2 bas entrées de câbles 30 mm for diameter 2 bas entrées de câbles 20 mm for diameter 2 bas entrées de câbles 25 mm for diameter
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène): boîtier ABS (acrylonitrile butadiène styrène): séparateur ABS (acrylonitrile butadiène styrène): plaque de finition PC: pied pour séparateur
Traitement de surface	Antibactérien
Profondeur	60 mm
Largeur	230 mm
Hauteur	165 mm
Poids du produit	0,571 kg
Résistance aux agents chimiques	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane

Environnement

Tenue aux chocs (IK)	IK04
----------------------	------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1

Hauteur de l'emballage 1	8,200 cm
Largeur de l'emballage 1	18,200 cm
Longueur de l'emballage 1	25,000 cm
Poids de l'emballage 1	687,000 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	14
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	10,373 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	56
Hauteur de l'emballage 3	75,000 cm
Largeur de l'emballage 3	60,000 cm
Longueur de l'emballage 3	80,000 cm
Poids de l'emballage 3	49,992 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 (kg CO2 eq.)	5
--------------------------------	---

Communication environnementale	Profil environnemental du Produit
--------------------------------	---

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

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

Règlementation REACH	Déclaration REACH
----------------------	-----------------------------------

Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine
------------------------	--

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
----------------------------	--

Reprise

No

Image of product / Alternate images

Alternative







