

Boîte de jonction avec gel avec bloc de connexion

Pour connecter des câbles basse tension à isolation synthétique courants (par ex. N(A)YY, NYM, H05, RO2V). Sections de 1,5 mm² à 25 mm². Pour conducteurs en cuivre et aluminium.



Description du produit

Nom de l'article	EASYCELL 2 V
Numéro d'article	389676
Accessoire en option	EASYCELL® Bloc serre-câble, disponible pour boîtes de jonction de 6 mm ² à 25 mm ² (EASYCELL 4 V, EASYCELL 5 V)
Copyright	EASYCELL est une marque déposée par BBC Cellpack GmbH

Caractéristiques

La zone de connexion est totalement é tanche grâce au gel

De nouveau accessible et immédiatement opérationnel
Bloc de connexion multi-sections

Coquilles en matière plastique de grande qualité et résistantes aux chocs, ignifuge et résistant aux UV

Montage rapide, simple et sûr

Application

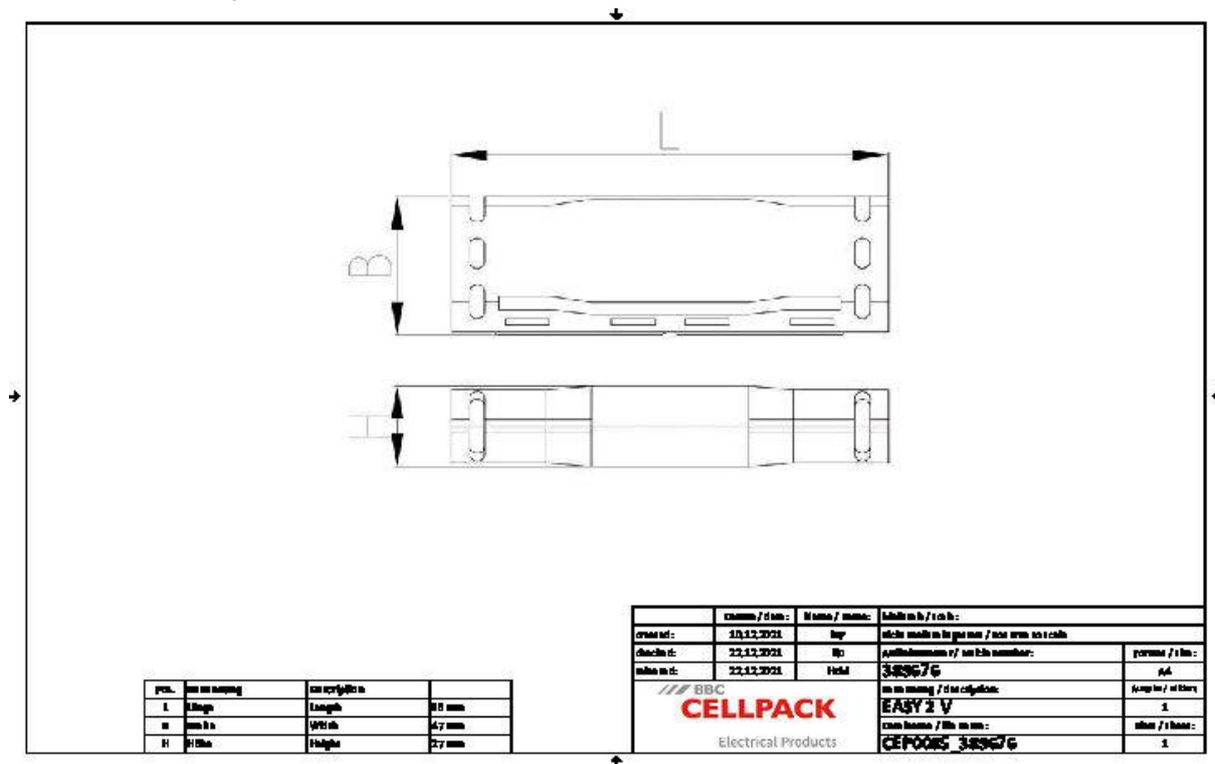
Intérieur (pour câblages dans bâtiments et sur chemins de câbles)

Extérieur

Milieu souterrain

Eau (selon norme de test)

Données techniques



Nom de l'article	EASYCELL 2 V
Numéro d'article	389676
Niveau de tension	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme	EN 50393 EN 60695-2-11
Housing type	2
Number of housing	1 Pièces
Connector type	Bloc de connexion
Longueur L	86 mm
Largeur B	47 mm
Hauteur H	27 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 3x min	1.5 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max	2.5 mm ²

Données logistiques

Nom de l'article	EASYCELL 2 V
Numéro d'article	389676
Volume de livraison	Boîte de jonction avec gel
	Barrette de connexion
	Colliers de câblage
	Instructions de montage
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Numéro de tarif douanier	85369010
EAN/GTIN	4010311186931

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Boîte	Carton	Pal. UU
Quantité de base	1	200	3600
Base unité de mesure	Pièce	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	107	410	1200
Largeur (mm)	37	380	800
Hauteur (mm)	57	370	1350
Poids net (kg)	0.08	16	288
Poids brut (kg)	0.08	16.3	306.2