

Boîte de jonction avec résine à couler

pour câbles de signalisation et de contrôle

Pour connecter des câbles basse tension à isolation synthétique, de signalisation et de contrôle-commande, ou pour la réparation de gaines de câbles. Avec résine à couler PUR EG résistante à l'hydrolyse. Pour manchons à sertir.



Description du produit

Nom de l'article	MZ 1 EG
Numéro d'article	124510
Notes	Règlement REACH visant à limiter l'utilisation des diisocyanates (uniquement pour les pays membres de l'UE)La Commission Européenne a modifié l'Annexe XVII du Règlement REACH (CE) (nouvel article n° 74), par le Règlement (UE) n° 2020/1149, entré en vigueur le 24 août 2020. Selon le nouveau Règlement REACH, une formation spécifique sera obligatoire à partir du 24 août 2023, avant toute utilisation industrielle ou professionnelle des diisocyanates, colles et produits d'étanchéité. Toutes les informations relatives aux outils et aux offres de formation, sur l'utilisation et la manipulation en toute sécurité des diisocyanates, sont disponibles sur le site web de l'ISOPA/ALIPA https://www.safeusediisocyanates.eu/
Accessoire en option	Manchons à sertir (voir Connectique) Nettoyant UNIVERSAL CLEANER 121 (voir Accessoires) Connexion de continuité d'écran SVL (voir Accessoires)

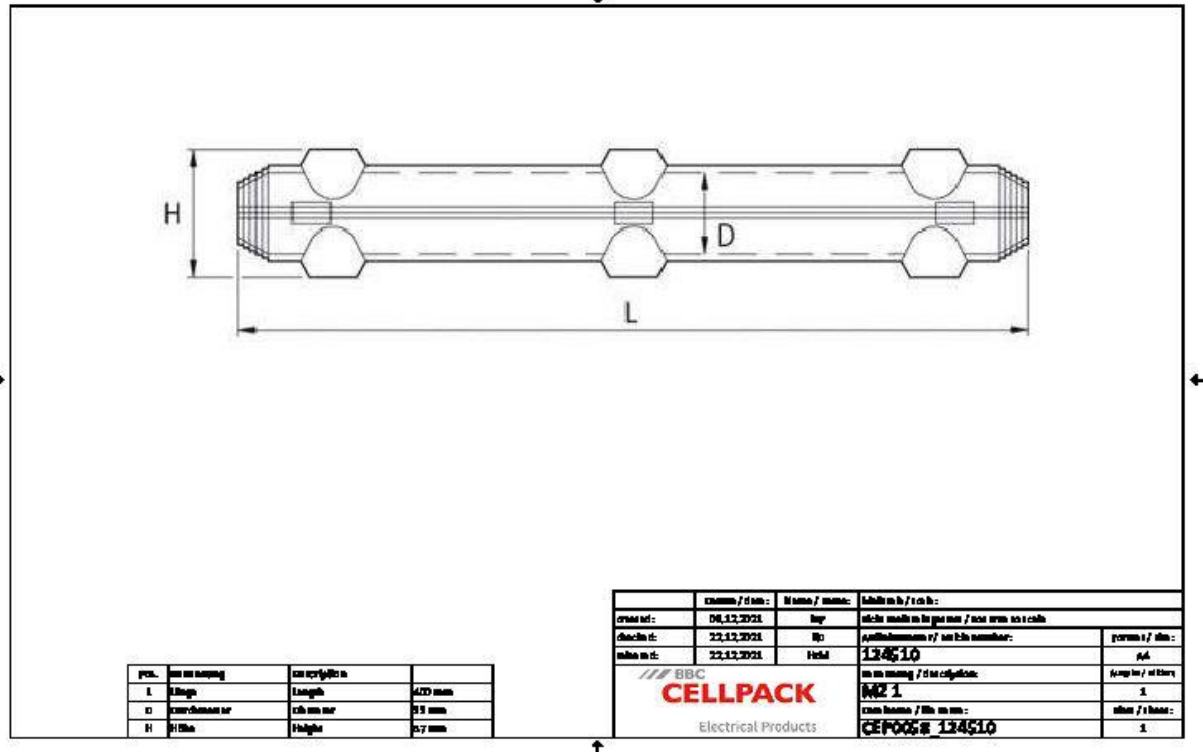
Caractéristiques

Dimensions compactes
Visibilité de la connexion avant coulée
Coquilles en matière plastique transparente de grande qualité et résistantes aux chocs
Résistant aux influences chimiques
Stabilisé contre les rayons UV
Résistant aux terres alcalines
Étanche longitudinalement et transversalement
Haute isolation électrique
Haute tenue mécanique
Mise en service immédiate
Montage rapide, simple et sûr
Grande ouverture pour un coulage facile

Application

Intérieur
Extérieur
Milieu souterrain
Eau
Conduits d'installation

Données techniques



Nom de l'article	MZ 1 EG
Numéro d'article	124510
Niveau de tension	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme	EN 50393
Longueur L	400 mm
Hauteur H	57 mm
Diameter D	33 mm
Diameter cable max	30 mm
Control and signal cable 1,5 mm² Number of conductors	30 Pièces
Control and signal cable 2,5 mm² Number of conductors	20 Pièces
Control and signal cable 0,4 mm Number of wire pairs min	30 Pièces
Control and signal cable 0,4 mm Number of wire pairs max	60 Pièces
Control and signal cable 0,6 mm Number of wire pairs min	20 Pièces
Control and signal cable 0,6 mm Number of wire pairs max	50 Pièces
Control and signal cable 0,8 mm Number of wire pairs min	20 Pièces
Control and signal cable 0,8 mm Number of wire pairs max	40 Pièces

Données logistiques

Nom de l'article	MZ 1 EG
Numéro d'article	124510
Volume de livraison	Entonnoir de remplissage et d'évacuation d'air
	Résine à couler PUR EG résistante à l'hydrolyse
	Emballée dans un sachet bi sac pratique et facile à utiliser
	Coquilles transparentes
	Ruban d'isolation PVC
	Gants de protection
	Treillis d'espacement
	Instructions de montage
Conservation	40 Mois
Température de stockage max	35 °C
Température de stockage min	15 °C
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	39095090
EAN/GTIN	4010311002767

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Boîte	Pal. UU
Quantité de base	1	70
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	422	1200
Largeur (mm)	235	800
Hauteur (mm)	87	1130
Poids net (kg)	0.925	64.75
Poids brut (kg)	0.925	82.95