

## Boîte de jonction avec résine à couler

avec borne de raccordement COMPACT de WAGO type 221

Pour connecter des câbles basse tension à isolation synthétique PVC, PE, XLPE et EPR (par ex. N(A)YY, NYM, TT, RO2V). Avec résine à couler PUR EG résistante à l'hydrolyse. Avec manchons à visser, pour conducteurs en cuivre et aluminium.



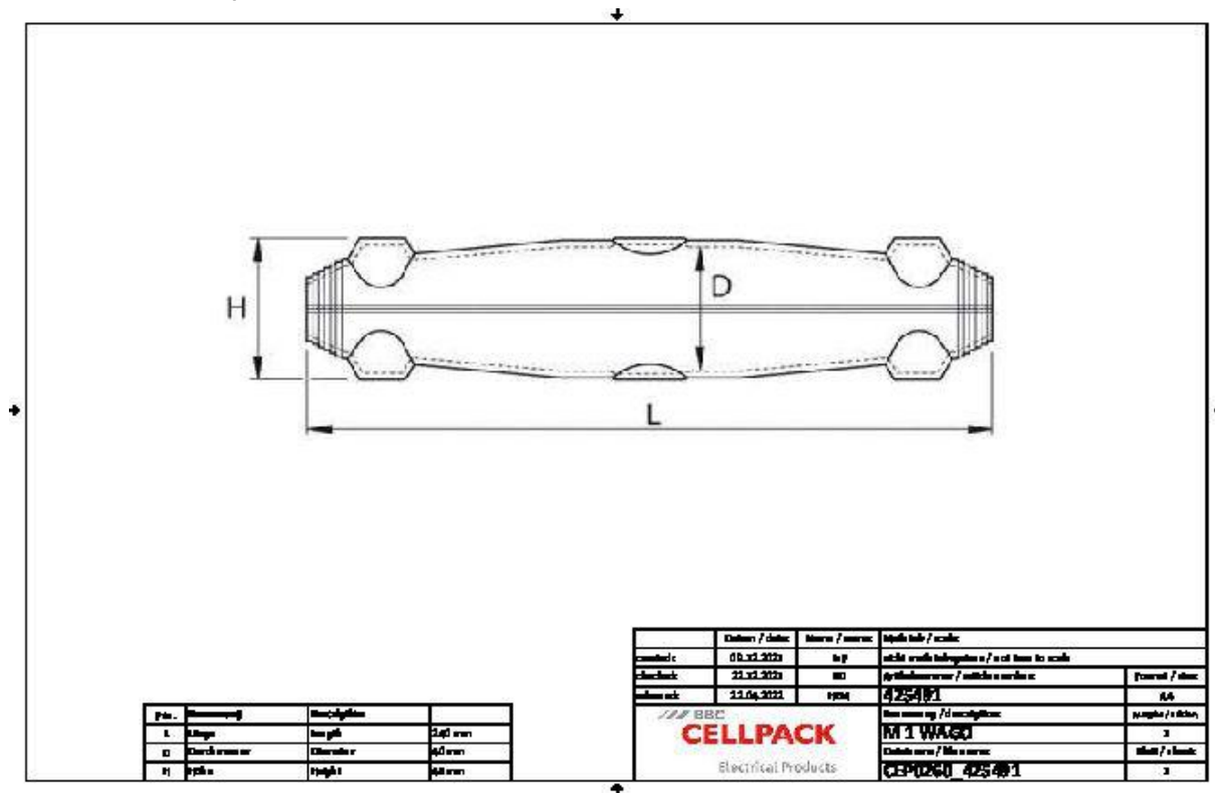
### Description du produit

Nom de l'article	M 1 WAGO
Numéro d'article	425491
Accessoire en option	Nettoyant UNIVERSAL CLEANER 121 (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	M 1 WAGO
Numéro d'article	425491
Niveau de tension	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme	EN 50393
Connector type	221-2411
Number of connector	5 Pièces
Longueur L	240 m
Hauteur H	45 mm
Diameter D	40 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x min	0.5 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	4 mm <sup>2</sup>
Diameter cable max	22 mm

## Données logistiques

Nom de l'article	M 1 WAGO
Numéro d'article	425491
Volume de livraison	Couvercle
	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
	Borne de raccordement COMPACT de WAGO type 221
	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	4010311193816

## Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Boîte	Pal. UU
Quantité de base	1	480
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	205	1200
Largeur (mm)	159	800
Hauteur (mm)	48	1130
Poids net (kg)	0.546	262.08
Poids brut (kg)	0.546	280.28