

## Boîte de dérivation avec résine à couler

avec bornes de connexion à visser pour câbles à isolation synthét.

Pour dériver des câbles basse tension à isolation synthétique PVC, PE, XLPE et EPR (par ex. N(A)YY, NYM, RO2V). Avec bornes de connexion à visser. Pour conducteurs en cuivre et aluminium. 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/>



### Description du produit

Nom de l'article	T 1 V FKM
Numéro d'article	436820
Accessoire en option	Nettoyant UNIVERSAL CLEANER 121 (voir Accessoires)

Caractéristiques
Dimensions compactes
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 logistiques

Nom de l'article	T 1 V FKM
Numéro d'article	436820
Volume de livraison	Entonnoir de remplissage et d'évacuation d'air Résine à couler PUR résistante à l'hydrolyse type EG Emballée dans un sachet bi sac pratique et facile à utiliser Coquilles transparentes Ruban d'isolation PVC Gants de protection Bornes de dérivation à visser Instructions de montage
Conservation	40 Mois
Numéro de tarif douanier	39095090
EAN/GTIN	4010311197197

## Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Boîte	Pal. UU
Quantité de base	1	198
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	235	1200
Largeur (mm)	191	800
Hauteur (mm)	85	1130
Poids net (kg)	0.831	164.538
Poids brut (kg)	0.831	182.738