

Extrémité thermorétractable

pour câbles non armés à isolation synthétique

Pour raccorder des câbles basse tension à isolation synthétique PVC, PE et XLPE, à une installation. Pour cosses à sertir. Pour conducteurs en cuivre et aluminium.



Description du produit

Nom de l'article	SFEX4 25-50
Numéro d'article	145439
Notes	SFEX4 pour câbles d'énergie avec fil vert-jaune
	Pour les extrémités extérieures, il faut utilisez des cosses étanches.
Accessoire en option	Cosses à sertir (voir Connectique)

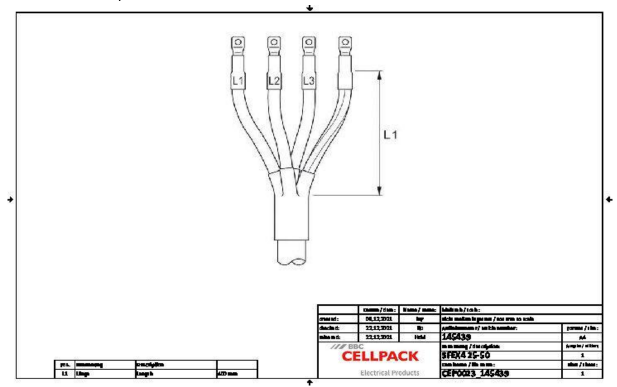
Caractéristiques
Dimensions compactes
Large plage de sections
Résistant aux influences chimiques
Stabilisé contre les rayons UV
Exempt de substances qui peuvent gêner les opérations de peinture
Sans halogènes
Absolument étanche
Haute isolation électrique
Haute tenue mécanique

Application	
Extérieur	

Fiche Technique Electrical Products 02/2024



Données techniques



Nom de l'article	SFEX4 25-50
Numéro d'article	145439
Niveau de tension	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme	EN 50393
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	25 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	50 mm ²

Fiche Technique Electrical Products 02/2024



Données logistiques

Nom de l'article	SFEX4 25-50
Numéro d'article	145439
Volume de livraison	Gaines isolantes pour les conducteurs
	Extrémité
	Gaines d'étanchéité
	Lingette de nettoyage
	Toile émeri
	Instructions de montage
Conservation textes supplémentaires	Stockage illimité
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	39174000
EAN/GTIN	4010311004693

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet1
Quantité de base	1
Base unité de mesure	Pièce
Longueur (mm)	449
Largeur (mm)	220
Hauteur (mm)	65
Poids net (kg)	0.245
Poids brut (kg)	0.245

Fiche Technique Electrical Products 02/2024