

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 150-300
Numéro d'article	145449
Notes	SFEX4 pour câbles d'énergie avec fil vert-jaune Pour les extrémités extérieures, il faut utiliser 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

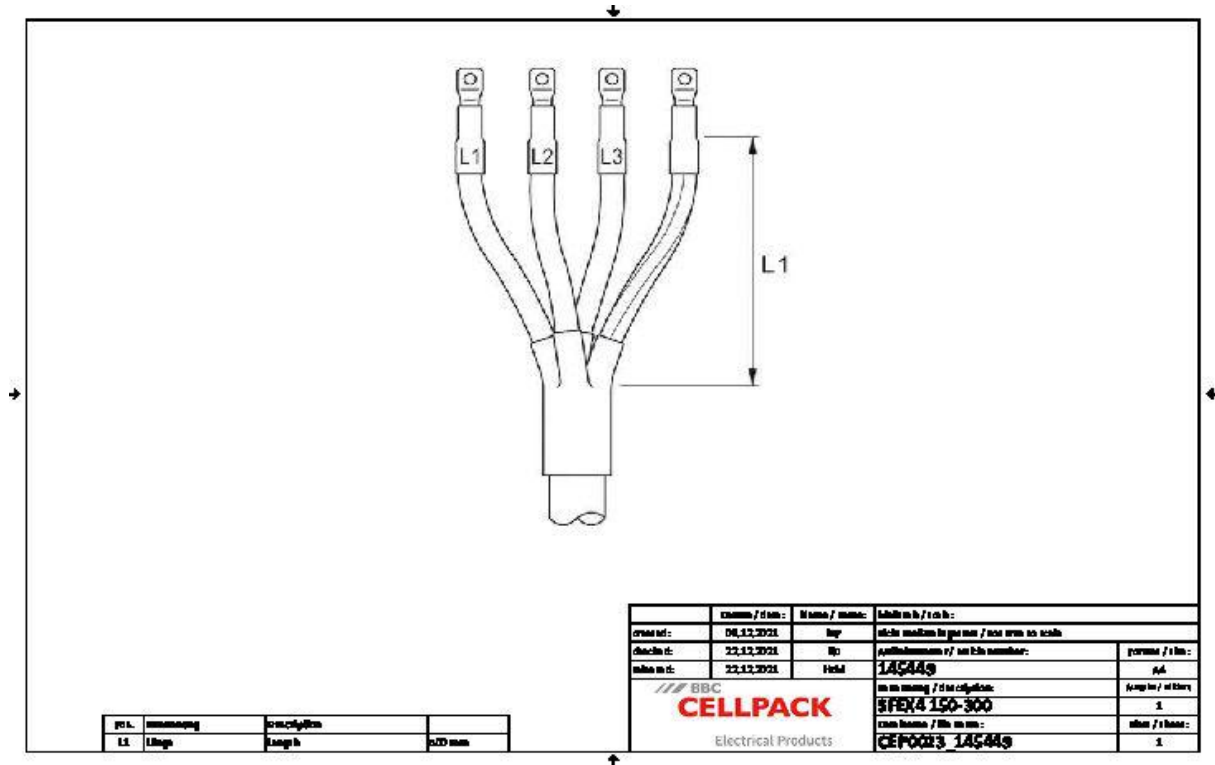
Haute isolation électrique

Haute tenue mécanique

Application

Extérieur

Données techniques



Nom de l'article	SFEX4 150-300
Numéro d'article	145449
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	150 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	300 mm ²

Données logistiques

Nom de l'article	SFEX4 150-300
Numéro d'article	145449
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	4010311004716

Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet1
Quantité de base	1
Base unité de mesure	Pièce
Longueur (mm)	620
Largeur (mm)	215
Hauteur (mm)	105
Poids net (kg)	0.469
Poids brut (kg)	0.469