

Fiche produit

Article n° 91.257.6000.2

assemblage de câbles GST15i5KSBSX15 V 60WS

GST15i5 câble de raccordement femelle - mâle, décharge de traction coudée, longueur 6.0 m, 5 pôles, codification secteur 250 V/ 400 V, 16 A, couleur de codage blanc, couleur du soulagement de traction blanc, couleur du câble blanc, échantillon représentatif 1.5 mm², type de câble H05VV-F, classe Feu: Eca



Article n°	91.257.6000.2
EAN	4049644010491
Unité de commande	8 Pièce(s)

certificats/approbations

Données techniques
Général

Courant nominal	16 A
Tension nominal	250 V / 400 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Degré de pollution	2
Codage mécanique Code	Code 1
Verrouillable	autobloquant (peut être desserré à l'aide d'un outil)
Couleur de codage / insert de contact	blanc
Marquage des poteaux	3, 2, 1, PE, N
Couleur du boîtier avec décharge de traction	blanc

version

Section nominale du conducteur	1,5 mm ²
Classe de protection (IP)	IP20
Type de ligne	H05VV-F
couleur du câble	blanc
Diamètre du câble max.	10,1 mm
Type de câble	femme - homme
type de cordon	Câble de connexion
type d'extrémité du câble Version 1	GST15i5 femelle
type d'extrémité du câble version 2	GST15i5 mâle

Matériel

Traitement de surface	Plaqué argent
Sans halogène	pas de
Câble Résistance à la température continue	70 °C
Partie isolante Résistance à la température continue	100 °C

résistance au feu	0 kWh
-------------------	-------

Dimensions

Longueur totale	6 m
-----------------	-----