

Fiche produit

Article n° 91.257.8060.9

**assemblage de câbles GST15i5KSBSX15HV
80PB01**

GST15i5 câble de raccordement femelle - mâle, décharge de traction coudée, longueur 8.0 m, 5 pôles, codification secteur 250 V + pas SELV, 16 A, couleur de codage bleu pastel, couleur du soulagement de traction blanc, couleur du câble blanc, échantillon représentatif 1.5 mm², type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: Eca



Article n°	91.257.8060.9
EAN	4049644011214
Unité de commande	5 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 2
Verrouillable	autobloquant (peut être desserré à l'aide d'un outil)
Couleur de codage / insert de contact	bleu pastel
Marquage des poteaux	D1, D2, L, 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	H05Z1Z1-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	oui
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	8 m
-----------------	-----