

## Fiche produit

Article n° 46.452.4050.6

## assemblage de câbles RST16l5KSBS 15G 40TB04

RST 16i5/4 câble de prolongation, femelle - mâle, 5 pôles, assemblé avec raccordement à vis, application 250V, 16A, type de câble H07RN-F EV, longueur 4.0m, section 1.5mm², codage couleur bleu turquoise



La longueur totale peut varier jusque + / - 3 %

Article n°	46.452.4050.6
EAN	4049088362217
Unité de commande	10 Piece(s)

### certificats/approbations



### Données techniques

# Remarque

général			
Courant nominal	16 A		
Tension nominal	250 V		
Tension nominale d'impultion	4 kV		
Degré de pollution	3		
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable manuellement)		
Couleur de codage / contact support	Bleu turquoise		
Marquage des pôles	L, N, PE, 1, 2		
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir		

### Model

Câble	Passage de câble pour vis	
Type de connexion	Connexion à vis	
Section nominale du conducteur	1,5 mm²	
Degré de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69	
Type de câble	H07RN-F - Enhanced Version	
couleur du câble	noir	
Diamètre du câble	11,2 mm	
Diamètre du câble max.	12,2 mm	
Version de câble	Femelle - mâle	
Type de cordon	Câble de connexion	
Extrémité du câble Version 1	bus	
Extrémité du câble version 2	Fiche	
projeté	Aucun	



### matériel

Finition de surface	Plaqué argent
Sans halogène	Oui
Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	0 kWh

### Dimensions

longueur totale	4 m	