

**Fiche produit**

Article n° 96.453.4083.1

**assemblage de câbles RST20i5KSB- 250 40SW**

RST 20i5/4 câble de connexion femelle - extrémité libre, 5 pôles, assemblé avec raccordement à vis, application 250V/400V, 20A, type de câble Ölflex classic 110, longueur 4.0m, section 2,5mm<sup>2</sup>, codage couleur noir



Article n°	96.453.4083.1
EAN	4049088042546
Unité de commande	1 Pièce(s)

**certificats/approbations**
**Données techniques**
**remarque**

remarque	La longueur totale peut varier jusqu'à + / - 3 %.
----------	---

**Général**

Courant nominal	20 A
Tension nominal	250 V / 400 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Degré de pollution	3
Verrouillable	autobloquant (peut être desserré à l'aide d'un outil)
Couleur de codage / insert de contact	noir
Marquage des poteaux	1, 2, 3, N, PE
Couleur du boîtier avec décharge de traction	noir

**version**

type de construction	Passage de câble pour vis
type de connexion	connexion à vis
Section nominale du conducteur	2,5 mm <sup>2</sup>
Classe de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
Longueur de dénudage	9 mm
Longueur de dégainage	35 mm
Traitement de l'extrémité du conducteur	Extrémité fils comprimés par ultrasons
Type de ligne	Ölflex <sup>®</sup> Classic 110
couleur du câble	gris
Diamètre du câble min.	9,8 mm
Diamètre du câble max.	10,2 mm
Type de câble	Douille - extrémité libre
type de cordon	Câble de connexion
type d'extrémité du câble Version 1	Prise de courant

type d'extrémité du câble version 2	extrémité libre du câble
Blindé	pas de

**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	4 m
-----------------	-----