

**Fiche produit**

Article n° 96.834.1233.3

**assemblage de câbles RST25I3KSB- 40 12BG03**

RST 25i3 câble de connexion femelle - extrémité libre 3 pôles, assemblé avec raccordement à vis, application 250V/400V, 25A, type de câble H07RNF, longueur 1.2m, section 4.0mm<sup>2</sup>, codage couleur gris béton



Article n°	96.834.1233.3
EAN	4015573924284
Unité de commande	15 Piece(s)

## certificats/approbations

## Données techniques

**Remarque**

Remarque	La longueur totale peut varier jusque + / - 3 %
----------	---

**général**

Courant nominal	25 A
Tension nominal	250 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Degré de pollution	3
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	Gris béton
Marquage des pôles	L, N, PE
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	4 mm <sup>2</sup>
Degré de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69
longueur de fil	9 mm
longueur de dénudage	35 mm
Préparation du conducteur de fin	Fils des câbles compressés avec des ultrasons
Type de câble	H07RN-F
couleur du câble	noir
Diamètre du câble	13,1 mm
Diamètre du câble max.	13,7 mm
Version de câble	Femelle - dénudé
Type de cordon	câble de connexion
Extrémité du câble Version 1	bus
Extrémité du câble version 2	L'extrémité libre

projeté	Aucun
---------	-------

**matériel**

Finition de surface	Plaqué argent
Sans halogène	Aucun
température continue du câble	60 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	0 kWh

**Dimensions**

longueur totale	1,2 m
-----------------	-------