

Fiche produit

Article n° 70.800.1856.0

insert femelle BAS BUCK 18 50 PC



Article n°	70.800.1856.0
EAN	4015573861916
Unité de commande	5 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

général

classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	V0
Couleur	gris
Degré de pollution	3
Version modulaire	Aucun
taille alternative	10H
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Portée max de température.	120 °C

données de connexion

Type de connexion	Crimp
Nombre de pôles	18
Plus contact de commutation	0
Nombre de pôles pour courant nominale 2	0
Nombre de pôles pour 3 courant nominal	0
Nombre total de pôles (sans contact avec le sol)	18
Avec protection de fil	Aucun
contac protecteur	Oui

Données techniques UL/CSA

Tension nominale selon UL / CSA	600 V
intensité nominale selon CSA	16 A
section du conducteur souple Min.	0,5 mm ²
section du conducteur souple Max.	4 mm ²
section du conducteur souple AWG	20-12 AWG

Model

Avec capot	Aucun
------------	-------

