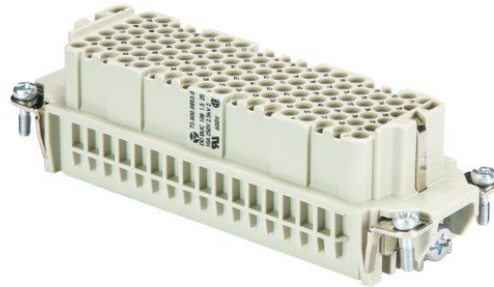


Fiche produit

Article n° 73.800.0853.0

insert femelle DD BUC 108 1,5 25



Article n°	73.800.0853.0
EAN	4015573861381
Unité de commande	5 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques
général

Model	insert femelle
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	V0
nombre de manœuvres	500
Degré de pollution	3
Version modulaire	Aucun
taille alternative	24H
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Portée max de température.	120 °C

données de connexion

Type de connexion	Crimp
Nombre de pôles	108
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)	108
Avec protection de fil	Aucun
contac protecteur	Oui

Données techniques UL/CSA

Tension nominale selon UL / CSA	600 V
Intensité nominale selon UL	8,5 A
intensité nominale selon CSA	20 A
section du conducteur souple Min.	0,14 mm ²
section du conducteur souple Max.	2,5 mm ²
section du conducteur souple AWG	26-14 AWG

Model

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

Contacts

matériau de contact	Voir contacts
---------------------	---------------

