

HDC C COAX 50 F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Le sertissage est une liaison électrique sûre et fiable entre le conducteur et le contact. Une connexion sertie idéale est étanche aux gaz et insensible à la corrosion.

Informations générales de commande

Version	Femelle, or, 0.14 - 0 mm ²
Référence	2748660000
Type	HDC C COAX 50 F
GTIN (EAN)	4050118890679
Qté.	10 Pièce

HDC C COAX 50 F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Dimensions et poids

Poids net 2.15 g

Températures

Température limite -55 °C ... 135 °C

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme avec exemption

Exemption RoHS (le cas échéant/
connue) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

Classifications

ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 14.0	27-44-02-04
ECLASS 15.0	27-44-02-04		

Caractéristiques générales

Diamètre du contact mâle Ø	4.8 mm	Longueur de dénudage, raccordement nominal	2.5 mm
Type de raccordement	Raccordement soudé	Version insert	COAX
Couleur	or	Section de raccordement du conducteur, 0 mm ² max.	
Section de raccordement du conducteur, 0.14 mm ² min.		Surface	or
Cycles d'enfichage	≥ 500	Type	Femelle
Matériau de base	Alliage de cuivre	Série	ModuPlug
Contacts	décolleté	Section de raccordement de conducteur	0.14 - 0 mm ²

HDC C COAX 50 F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Dessins

www.weidmueller.com

Dessin

