

Fiche de données**HDC-C-HE-BM0.5FE**

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

www.weidmueller.com

**Informations générales de commande**

Version	Connecteurs industriels étanches, Contact à sertir, Femelle, Section de raccordement du conducteur, max.: 0.5
Référence	2784200000
Type	HDC-C-HE-BM0.5FE
GTIN (EAN)	4064675061137
Qté.	10 pièce(s)

Date de création 13 décembre 2023 10:57:35 CET

Fiche de données

HDC-C-HE-BM0.5FE

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net	1,7 g
-----------	-------

Classifications

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ECLASS 9.0	27-44-02-04	ECLASS 9.1	27-44-02-04
ECLASS 10.0	27-44-02-04	ECLASS 11.0	27-44-02-04
ECLASS 12.0	27-44-02-04	ECLASS 13.0	27440204

Caractéristiques générales

Longueur de dénudage, raccordement nominal	7,5 mm
Section de raccordement de conducteur	0,5 mm ²
Série	HE
Type de raccordement	Raccordement à sertir

Matériau des contacts	Fer
Section de raccordement du conducteur, max.	0,5 mm ²
Type	Femelle

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format