

## Kodierprofil - CP-DMC 1,5 NAT - 1790647

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.  
(<http://phoenixcontact.de/download>)

Kodierprofil, zum Einstecken zwischen die Kodierrippen des Steckers und der Grundgehäuse nach dem Reflow-Lötprozess, aus Isolierstoff, Farbe: natur



**RoHS**

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	60 STK
Mindestbestellmenge	60 STK
GTIN	 4 046356 622318
GTIN	4046356622318
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,440 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,547 g
Zolltarifnummer	39269097
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	E1 - Leiterplattenanschl.

### Technische Daten

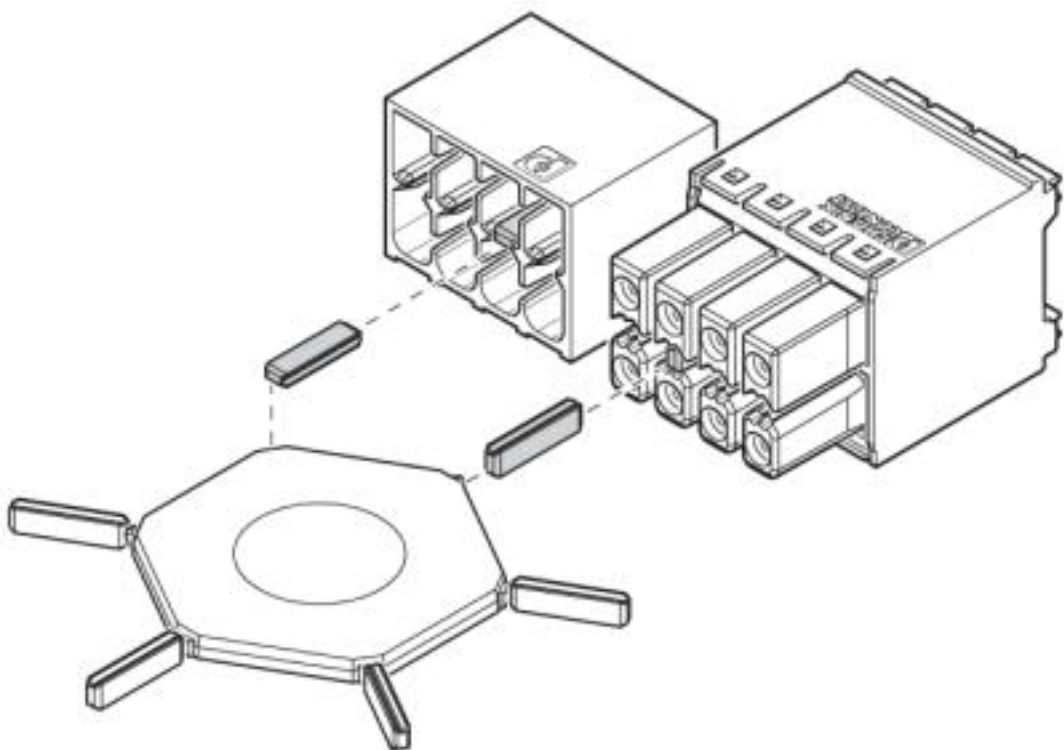
#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

#### Zeichnungen

## Kodierprofil - CP-DMC 1,5 NAT - 1790647

Schemazeichnung



### Klassifikationen

#### eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27440490
eCl@ss 4.0	27260700
eCl@ss 4.1	27260700
eCl@ss 5.0	27260700
eCl@ss 5.1	27260700
eCl@ss 6.0	27260700
eCl@ss 7.0	27440490
eCl@ss 8.0	27449002
eCl@ss 9.0	27440490

#### ETIM

ETIM 4.0	EC002498
ETIM 5.0	EC002311
ETIM 6.0	EC002943
ETIM 7.0	EC002943

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211810
UNSPSC 7.0901	39121409

## Kodierprofil - CP-DMC 1,5 NAT - 1790647

### Klassifikationen

#### UNSPSC

UNSPSC 11	39121409
UNSPSC 12.01	39121409
UNSPSC 13.2	39121410
UNSPSC 18.0	39121410
UNSPSC 19.0	39121410
UNSPSC 20.0	39121410
UNSPSC 21.0	39121410

### Approbationen

Approbationen

---

Approbationen

EAC

---

Ex Approbationen

---

### Approbationsdetails

EAC



B.01742