

Artikelnummer
CR 20 D



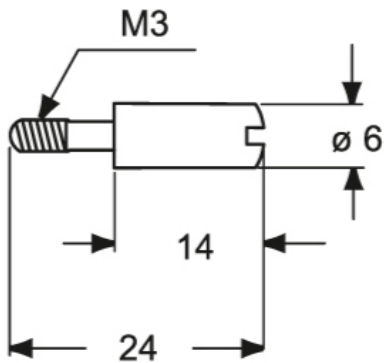
Codierstift, Stahl verzinkt, 6
Codiermöglichkeiten, für Kontakteinsätze
Standard

Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Codierelement	RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
Spezifikationen	Für Standard-Einsätze Aus verzinktem Stahl	China RoHs - EFUP	50
Weitere technische Details		REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
Gewicht	3,20 g	SCIP Nummer	Ae969a40-ab13-45f5-8362-242b71239313
Allgemeine Bestellinformationen			
EAN-Code 13			8015747037686
Klassifizierung ecl@ss			27440203
Klassifizierung ETIM			EC002311
Angaben zur Verpackung			
Länge der Verpackung			112,00 mm
Höhe der Verpackung			95,00 mm
Tiefe der Verpackung			117,00 mm
Gewicht der Verpackung			1,50 kg
Volumen der Verpackung			1,24 dm ³
Beschreibung der Verpackung			Karton
Verpackungsmenge			400 St.
EAN-Code 13 Verpackung			8015747206792
Länge der Unterverpackung			50,00 mm
Höhe der Unterverpackung			44,00 mm
Tiefe der Unterverpackung			50,00 mm
Gewicht der Unterverpackung			0,19 kg
Volumen der Unterverpackung			0,11 dm ³
Beschreibung der Unterverpackung			Box
Unterverpackungsmenge			50 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung			8015747037693

Artikelnummer CR 20 D

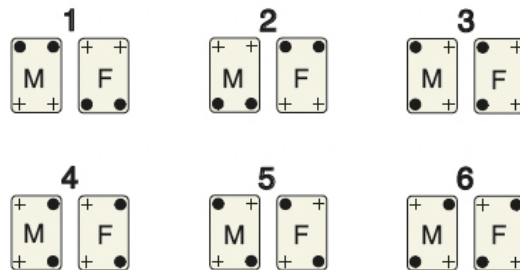


Zeichnungen aus dem Katalog

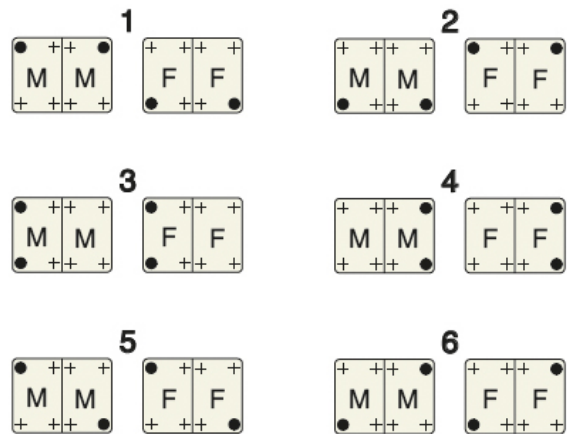


Zeichnungen aus dem Katalog

Application with single insert



Application with double inserts



- coding pin
(CR 20/CR 20 D and CR 20 CX/CR 20 CX D)
- + normal fixing screw
- M = male insert
- F = female insert

Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.