

Artikelnummer

CR 72 CX D



Codierstift, Stahl verzinkt, 72
Codiermöglichkeiten, für Kontakteinsätze
MIXO

Produktbeschreibung

Produkttyp	Codierelement
Spezifikationen	Für MIXO-Einsätze Aus verzinktem Stahl

Weitere technische Details

Gewicht	2,00 g
----------------	--------

Materialeigenschaften

RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
China RoHs - EFUP	50
REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
SCIP Nummer	Ae969a40-ab13-45f5-8362-242b71239313

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13	8015747188494
Klassifizierung ETIM	EC002311

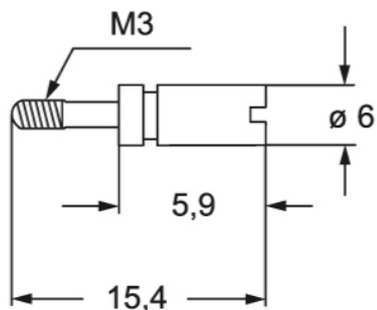
Angaben zur Verpackung

Gewicht der Verpackung	0,30 kg
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	100 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747188531
Gewicht der Unterverpackung	0,03 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Beutel
Unterverpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747188548

Artikelnummer CR 72 CX D

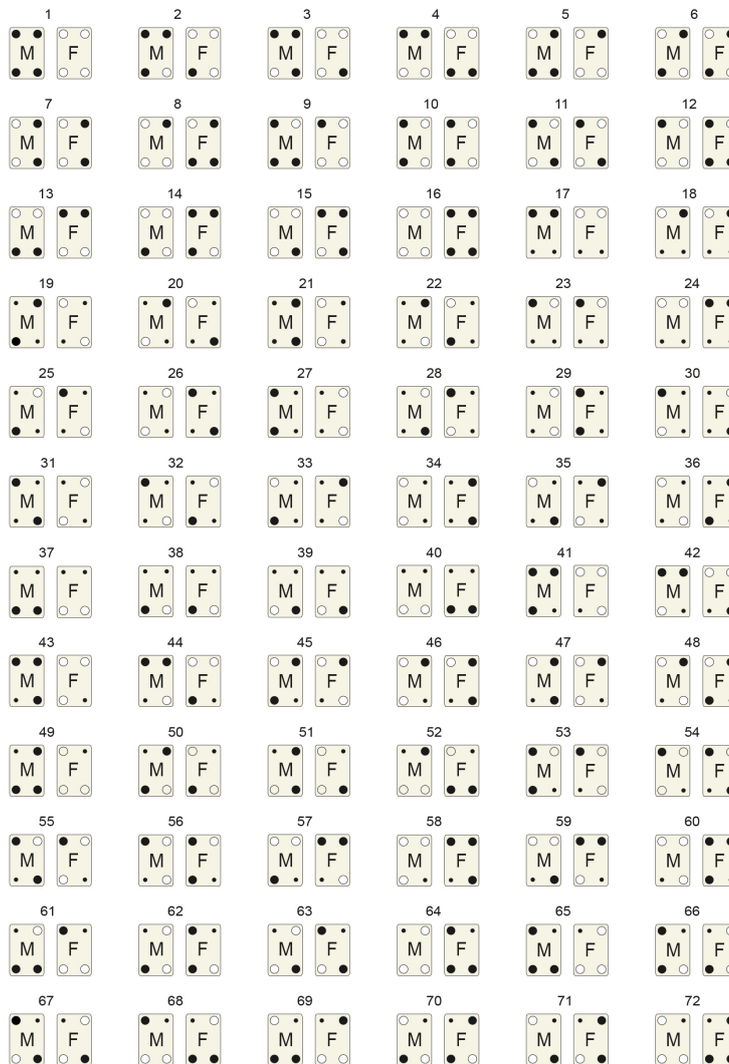


Zeichnungen aus dem Katalog



Zeichnungen aus dem Katalog

Coding options using the three coding and guiding pins



- female coding and guiding pin (CRF/CRF D and CRF CX/CRF CX D)
- male coding and guiding pin (CRM/CRM D and CRM CX/CRM CX D)
- single coding pin (CR 72/CR 72 D and CR 72 CX/CR 72 CX D)
- M = male insert
- F = female insert

Hinweise

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