

## M5 A-cod 4-pol st/- f/- PUR 2.0M



Das Bild dient lediglich illustrativen Zwecken. Bitte beachten Sie die Produktbeschreibung.

Artikelnummer	21 34 040 0413 020
Beschreibung	M5 A-cod 4-pol st/- f/- PUR 2.0M
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/21340400413020">https://b2b.harting.com/21340400413020</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Systemverkabelung
Baureihe	Rundsteckverbinder M5
Komponente	Kabelkonfektionen
Beschreibung	einseitig konfektioniert
Steckverbinder 1	M5 A-Kodierung Buchse gerade
Kabeltyp	Kupferkabel (rund)

### Ausführung

Kabellänge	2 m
Anzahl der Adern	4
Adernaufbau	4x 0,25 mm <sup>2</sup>
Kodierung	A-Kodierung

### Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-25 ... +80 °C
-----------------	----------------

### Materialeigenschaften

Werkstoff Kabel	PUR (Polyurethan)
Farbe Kabel	schwarz
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

China RoHS	50
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
ECHA SCIP Nummer	567c8b78-5fa0-43aa-a4c0-beb9d99b7769
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel

## Normen und Zulassungen

CE	ja
----	----

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	57,5 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85444290
GTIN	5713140283442
ETIM	EC001855
eCl@ss	27060311 Konfektionierte Sensor-Aktor-Leitung