

M5 3-pol st/st m/f PUR 2.0M



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

Artikelnummer	21 34 030 4312 020
Beschreibung	M5 3-pol st/st m/f PUR 2.0M
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/21340304312020

Bezeichnung

Kategorie	Systemverkabelung
Baureihe	Rundsteckverbinder M5
Komponente	Kabelkonfektionen
Beschreibung	beidseitig konfektioniert
Steckverbinder 1	M5 A-Kodierung Stift gerade
Steckverbinder 2	M5 A-Kodierung Buchse gerade
Kabeltyp	Kupferkabel (rund)

Ausführung

Kabellänge	2 m
Anzahl der Adern	3
Adernaufbau	3x 0,25 mm ²
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



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

ELV Status	konform mit Ausnahme
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	45 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85444290
GTIN	5713140283459
ETIM	EC002599
eCl@ss	27060311 Konfektionierte Sensor-Aktor-Leitung