

## Han 1A CA M12-X-cod. +latch m/m PVC 7.5m



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

Artikelnummer	33 50 525 2808 075
Beschreibung	Han 1A CA M12-X-cod. +latch m/m PVC 7.5m
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/33505252808075">https://b2b.harting.com/33505252808075</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Systemverkabelung
Baureihe	Han <sup>®</sup> 1A
Komponente	Kabelkonfektionen
Beschreibung	beidseitig konfektioniert
Steckverbinder 1	Han <sup>®</sup> 1A
Steckverbinder 2	Han <sup>®</sup> 1A

### Ausführung

Kabellänge	7,5 m
Anzahl der Adern	8
Adernaufbau	4x 2x AWG 26/7
Kodierung	X-Kodierung
Verriegelungsart	Rastverriegelung

### Technische Kennwerte

Übertragungseigenschaften	Kat. 6 <sub>A</sub> Klasse E <sub>A</sub> bis 500 MHz
Datenrate	10 Mbit/s
	100 Mbit/s
	1 Gbit/s
	2,5 Gbit/s
	5 Gbit/s
Grenztemperatur	-20 ... +80 °C unbewegt
	-20 ... +80 °C bewegt



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

Werkstoff Kabel	PVC
Farbe Kabel	gelb
RoHS	konform
ELV Status	konform
China RoHS	e
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	nicht enthalten
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel

## Normen und Zulassungen

Normen	EN 50173-1 IEC 60332-1-2
--------	-----------------------------

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85444290
GTIN	5713140244320
ETIM	EC001855
eCl@ss	27060311 Konfektionierte Sensor-Aktor-Leitung