

## Han A Hood Coupler 1 Lever M20



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

Artikelnummer	19 20 003 1750
Beschreibung	Han A Hood Coupler 1 Lever M20
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/19200031750">https://b2b.harting.com/19200031750</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han A®
Gehäuseart	Kupplungsgehäuse

### Ausführung

Baugröße	3 A
Ausführung	gerader Kabeleingang
Kabeleingang	1x M20
Verriegelungsart	Längsbügel
Anwendungsgebiet	Standardgehäuse für industrielle Anwendungen
Lieferumfang	Dichtschaube separat bestellen.

### Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Hinweis zur Grenztemperatur	Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984.
Schutzart nach IEC 60529	IP44
	IP65 mit Dichtschaube
	IP67 mit Dichtschaube
Schutzart nach UL 50 / UL 50E	12

### Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse	RAL 7037 (staubgrau)



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

Werkstoff Verriegelung	Stahl
Oberfläche Verriegelung	verzinkt
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	nicht enthalten
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungstufen	R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3)

## Normen und Zulassungen

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076
Zulassungen	CE DNV GL

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Nettogewicht	71,61 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140124639
ETIM	EC000437
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder