

Han Modular Twin angled housing M32



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

Artikelnummer	19 14 002 0952
Beschreibung	Han Modular Twin angled housing M32
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19140020952

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han-Modular® Twin
Gehäuseart	Winkelgehäuse

Ausführung

Baugröße	Modular Twin
Kabeleingang	1x M32
Verriegelungsart	Längsbügel
Hinweise	Bemessungsspannung ≤ 630 V
	Bemessungsstoßspannung ≤ 6 kV
	Verschmutzungsgrad 3
	Für einen kompletten Steckverbinder ist die spezifizierte Bemessungsspannung der maximal zulässige Wert der erreicht werden kann. In Fällen bei denen die verwendeten Module geringere Spannungsangaben haben, gilt die niedrigere Bemessungsspannung als maximal zulässiger Wert. Höhere Spannungsangaben können für einzelnen Applikationen in Abstimmung mit HARTING freigegeben werden.

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Schutzart nach IEC 60529	IP65

Materialeigenschaften

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



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

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	IEC 61984
CE	ja

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	211,75 g
Ursprungsland	China
europäische Zolldtarifnummer	85389099
GTIN	5713140182073
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder