

Han 3HPR angled housing M20, RoHs conf.



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

Artikelnummer	19 40 703 0950
Beschreibung	Han 3HPR angled housing M20, RoHs conf.
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19407030950

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han [®] HPR
Gehäuseart	Sockelgehäuse
Gehäusebeschreibung	gewinkelt mit geschlossenem Boden Durchgangslöcher für Befestigungsschrauben

Ausführung

Baugröße	3 A
Ausführung	gerader Kabeleingang
Kabeleingang	1x M20
Verriegelungsart	Schraubverriegelung
Anwendungsgebiet	Gehäuse für den rauen Außeneinsatz
Lieferumfang	mit Dichtschaube

Technische Kennwerte

Anzugsdrehmoment Schraubverriegelung	2 Nm
Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Schutzart nach IEC 60529	IP65 IP68 IP69 / IPX9K nach ISO 20653
Schutzart nach UL 50 / UL 50E	4 4X 12



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse	RAL 9005 (tiefschwarz)
Werkstoff Dichtung	NBR
RoHS	konform
ELV Status	konform
China RoHS	e
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel Naphthalin
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3)

Normen und Zulassungen

Zulassungen	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
CE	ja

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	156 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140130487
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder