

Han 16HPR EasyCon cover 4XM25 for Female



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

Artikelnummer	19 40 016 9902
Beschreibung	Han 16HPR EasyCon cover 4XM25 for Female
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19400169902

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han [®] HPR EasyCon
Gehäuseart	Montagedeckel
Gehäusebeschreibung	für Sockelgehäuse für Tüllengehäuse

Ausführung

Baugröße	16 HPR
Kabeleingang	4x M25
Verriegelungsart	Schraubverriegelung
Anwendungsgebiet	Gehäuse für den rauen Außeneinsatz
Hinweise	nicht kompatibel zu Kabelverschraubungen 19 00 000 5013 und 19 00 000 5019

Technische Kennwerte

Anzugsdrehmoment	6 Nm Montagedeckel 6 Nm Abstandsbolzen 6 Nm Befestigungsschrauben
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	Aluminium-Druckguss korrosionsresistent
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	nicht enthalten
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	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

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	199,1 g
Ursprungsland	China
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140175242
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder