

Han 24HPR-enlarged-HSM angled-3xM32



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

Artikelnummer	19 40 024 0968
Beschreibung	Han 24HPR-enlarged-HSM angled-3xM32
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19400240968

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han® HPR enlarged
Gehäuseart	Sockelgehäuse
Gehäusebeschreibung	horizontale Ausführung

Ausführung

Baugröße	24 HPR enlarged
Ausführung	gerader Kabeleingang
Kabeleingang	3x M32
Anwendungsgebiet	Gehäuse für den rauen Außeneinsatz
Hinweise	Benötigtes Anbaugehäuse 09 40 024 0368 nicht enthalten, muss separat bestellt werden
Hinweise	Bei Verwendung von Han® Standard Einsätze der Baugröße B oder Han-Modular® Gelenkrahmen bitte den Adapter 09400009961 separat bestellen.

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Hinweis zur Grenztemperatur	Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984.
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)
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
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3)

Normen und Zulassungen

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

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	980 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140130265
ETIM	EC000437
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder