

Han 6HP Direct/M-HSE-M32



Artikelnummer	19 39 706 0547
Beschreibung	Han 6HP Direct/M-HSE-M32
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19397060547

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

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han [®] HP Direct M
Gehäuseart	Tüllengehäuse

Ausführung

Baugröße	6 B
Ausführung	seitlicher Kabeleingang
Kabeleingang	1x M32
Verriegelungsart	Schraubverriegelung

Technische Kennwerte

Anzugsdrehmoment Schraubverriegelung	4 Nm
Grenztemperatur	-40 +125 °C
Schutzart nach IEC 60529	IP66
	IP68
	IP69 / IPX9K nach ISO 20653

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse	RAL 9005 (tiefschwarz)
Werkstoff Dichtung	FPM
Werkstoff Verriegelung	Edelstahl
RoHS	konform

Seite 1 / 2 | Erstellungsdatum 2022-02-07 | Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog auszugsweise entnommen sind. Die vollständigen und jeweils aktuellen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Bitte beachten Sie ferner, dass der jeweilige Anwender insbesondere für die Validierung der Funktionalität, Konformität mit den geltenden Gesetzen und Richtlinien sowie die elektrische Sicherheit in der Applikation verantwortlich ist.

HARTING Electric Stiftung & Co. KG | Wilhelm-Harting-Straße 1 | 32339 Espelkamp | Germany Phone +49 5772 47-97100 | electric@HARTING.com | www.HARTING.com



Materialeigenschaften

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	Nickel

Normen und Zulassungen

Normen	EN 60664-1 IEC 61984
CE	ja

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	256,5 g
Ursprungsland	China
europäische Zolltarifnummer	85389099
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder