

Han 3M Base Panel 1 Lever



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

Artikelnummer	09 37 003 0301
Beschreibung	Han 3M Base Panel 1 Lever
HARTING eCatalogue	https://harting.com/09370030301

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han [®] M
Gehäuseart	Anbaugehäuse
Gehäusebeschreibung	gerade

Ausführung

Baugröße	3 A
Verriegelungsart	Längsbügel
Anwendungsgebiet	Gehäuse für erhöhte Umwelteinflüsse
Lieferumfang	mit Dichtschaube

Technische Kennwerte

Anzugsdrehmoment	1 Nm Befestigungsschrauben M3
Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Hinweis zur Grenztemperatur	Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984.
Schutzart nach IEC 60529	IP44 IP65 mit Dichtschaube IP67 mit Dichtschaube

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse	RAL 9005 (tiefschwarz)
Werkstoff Dichtung	FPM



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

Werkstoff Verriegelung	Edelstahl
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
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3)

Normen und Zulassungen

Zulassungen	CE DNV GL
-------------	--------------

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Nettogewicht	33,5 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140055179
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder
ETIM	EC000437
UNSPSC 24.0	39121466