

Han 3 EMC Base Surface 1 Lever 1 Entry P



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

Artikelnummer	09 62 003 1250
Beschreibung	Han 3 EMC Base Surface 1 Lever 1 Entry P
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09620031250

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han [®] EMV
Gehäuseart	Sockelgehäuse

Ausführung

Baugröße	3 A
Ausführung	gerader Kabeleingang
Kabeleingang	1x Pg 11
Verriegelungsart	Längsbügel
Anwendungsgebiet	Gehäuse für erhöhte EMV-Anforderungen
Lieferumfang	Dichtschaube separat bestellen.

Technische Kennwerte

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
Schutzart nach UL 50 / UL 50E	12

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	unbeschichtet
Farbe Gehäuse	unlackiert



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

Werkstoff Dichtung	PTFE
Werkstoff Verriegelung	Stahl
Oberfläche Verriegelung	verzinkt
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	nicht enthalten

Normen und Zulassungen

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

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Nettogewicht	82 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140073074
ETIM	EC000437
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder