

Han 3EMC-HTE-2 Pegs-M20



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

Artikelnummer	19 62 003 1440
Beschreibung	Han 3EMC-HTE-2 Pegs-M20
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19620031440

Ausführung

Baugröße	3 A
Ausführung	gerader Kabeleingang
Kabeleingang	1x M20
Verriegelungsart	Längsbügel
Anwendungsgebiet	Gehäuse für erhöhte EMV-Anforderungen

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Hinweis zur Grenztemperatur	Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984.
Schutzart nach IEC 60529	IP44 IP65 / IP67 mit Dichtschraube 09 20 000 9918
Schutzart nach UL 50 / UL 50E	12

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	unbeschichtet
Farbe Gehäuse	unlackiert
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



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

California Proposition 65 Stoffe nicht enthalten

Normen und Zulassungen

CE ja

Zulassungen DNV GL

Kaufmännische Daten

Packungsgröße 10

Nettogewicht 61 g

Ursprungsland Deutschland

europäische Zolltarifnummer 85389099

GTIN 5713140132337

eCl@ss 27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder
