

M23 Hood angled 7-12mm - NO EMC



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

Artikelnummer	09 15 100 0601
Beschreibung	M23 Hood angled 7-12mm - NO EMC
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09151000601

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Baureihe	Rundsteckverbinder M23
Bezeichnung	Signal
Gehäuseart	Tüllengehäuse

Ausführung

Baugröße	M23
Ausführung	gewinkelter Kabeleingang
Verriegelungsart	Schraubverriegelung

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Schutzart nach IEC 60529	IP67 im verriegelten Zustand IP69 / IPX9K nach ISO 20653 im verriegelten Zustand
Klemmbereich	7 ... 12 mm

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Kupferzinklegierung
Oberfläche Gehäuse	vernickelt
RoHS	konform
ELV Status	konform
China RoHS	e
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	nicht enthalten
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel

Normen und Zulassungen

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076
----------	-----------------------

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	5
Nettogewicht	127,8 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140183988
eCl@ss	27440224 Gehäuse für Rundsteckverbinder