

# Han 15EMV-gg-M25



Artikelnummer	19 62 015 0446
Beschreibung	Han 15EMV-gg-M25
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19620150446

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

#### Ausführung

Baugröße	10 A
Ausführung	gerader Kabeleingang
Kabeleingang	1x M25
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	IP65
Schutzart nach UL 50 / UL 50E	4 12

## Materialeigenschaften

Aluminium-Druckguss
unbeschichtet
unlackiert
NBR
konform
konform
е
nicht enthalten
nicht enthalten

Seite 1 / 2 | Erstellungsdatum 2023-02-28 | 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.



## Materialeigenschaften

REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol
ECHA SCIP Nummer	5b0b428a-c671-4c90-9b6d-16804ea5737a
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Naphthalin

## Normen und Zulassungen

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
CE	ja
Zulassungen	DNV GL

#### Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	138,66 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140132467
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder