

Han-Yellock 60 HSM 2xM32



Artikelnummer	11 12 600 1206
Beschreibung	Han-Yellock 60 HSM 2xM32
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/11126001206

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

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han-Yellock [®]
Gehäuseart	Sockelgehäuse

Ausführung

Baugröße	Han-Yellock [®] 60
Ausführung	seitlicher Kabeleingang
Kabeleingang	2x M32
Verriegelungsart	Schraubverriegelung
Anwendungsgebiet	Gehäuse für industrielle Anwendungen

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 +125 °C
Hinweis zur Grenztemperatur	Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984.
Betätigungstemperatur	-10 +85 °C
Schutzart nach IEC 60529	IP65 IP67

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse	RAL 7021 (schwarzgrau)
Werkstoff Dichtung	NBR

Seite 1 / 2 | Erstellungsdatum 2023-12-14 | 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.

HARTING Electric Stiftung & Co. KG | Wilhelm-Harting-Straße 1 | 32339 Espelkamp | Germany Phone +49 5772 47-97100 | electric@HARTING.com | www.HARTING.com



Materialeigenschaften

Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
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	Nickel

Normen und Zulassungen

Normen	IEC 60664-1 IEC 61984
CE	ja
Zulassungen	DNV GL

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	580 g
Ursprungsland	China
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140110250
ETIM	EC000437
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder