

Han 24EMC/B-HBM-Rear Fit-SL



Artikelnummer	09 62 824 0397
Beschreibung	Han 24EMC/B-HBM-Rear Fit-SL
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09628240397

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

Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han [®] EMV/B
Gehäuseart	Anbaugehäuse
Gehäusebeschreibung	rückwärtige Montage außenliegende Dichtung
Bauform	niedrige Bauform

Ausführung

Baugröße	24 B
Verriegelungsart	Längsbügel
Han-Easy Lock [®]	ja
Anwendungsgebiet	Gehäuse für erhöhte EMV-Anforderungen
Lieferumfang	Montagerahmen gehört zum Lieferumfang

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 +125 °C
Hinweis zur Grenztemperatur	Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984.
Schutzart nach IEC 60529	IP66
Schutzart nach UL 50 / UL 50E	<u>4</u> 12

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	unbeschichtet

Seite 1 / 2 | Erstellungsdatum 2024-01-19 | 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

Farbe Gehäuse	unlackiert
Werkstoff Dichtung	NBR
Werkstoff Verriegelung	Polycarbonat (PC) Edelstahl
Farbe Verriegelung	RAL 7037 (staubgrau)
Werkstoff Zubehör	Polyamid (PA) Edelstahl
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94 (Verriegelungsbügel)	V-0

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
Ursprungsland	China
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140172180
ETIM	EC000437
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder