

## Terminal housing f. motor 10B, 98 x98 w/



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

Artikelnummer	09 30 410 0909
Beschreibung	Terminal housing f. motor 10B, 98 x98 w/
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09304100909">https://b2b.harting.com/09304100909</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han-Drive®
Gehäuseart	Motoranschlussgehäuse

### Ausführung

Baugröße	10 B
Verriegelungsart	Längsbügel
Han-Easy Lock®	ja

### Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Schutzart nach IEC 60529	IP65
Schutzart nach UL 50 / UL 50E	4
	4X
	12

### Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	unbeschichtet
Werkstoff Dichtung	NBR
Werkstoff Verriegelung	Polycarbonat (PC)
	Edelstahl
Farbe Verriegelung	RAL 7037 (staubgrau)



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94 (Verriegelungsbügel)	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	ja
REACH SVHC Stoffe	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol Potassium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane-1-sulphonate
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Nickel Naphthalin
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

## Normen und Zulassungen

Zulassungen	DNV GL
CE	ja

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	283,7 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140048515
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder