

Terminal housing f. motor Han 10B 80, wi



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

| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 09 30 410 0901 |
| Beschreibung | Terminal housing f. motor Han 10B 80, wi |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/09304100901 |

Bezeichnung

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Kategorie | Gehäuse |
| Gehäusebaureihe | Han-Drive® |
| Gehäuseart | Motoranschlussgehäuse |

Ausführung

| | |
|------------------|------------|
| Baugröße | 10 B |
| Verriegelungsart | Längsbügel |
| Han-Easy Lock® | ja |

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 4X 12 |
| Abstand Montagebefestigungsbohrung | 68 mm |

Materialeigenschaften

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Werkstoff Gehäuse | Aluminium-Druckguss |
| Oberfläche Gehäuse | unbeschichtet |
| Werkstoff Dichtung | NBR |
| Werkstoff Verriegelung | Polycarbonat (PC) Edelstahl |



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

| | |
|---|---|
| Farbe Verriegelung | RAL 7037 (staubgrau) |
| 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 | Potassium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane-1-sulphonate Blei |
| ECHA SCIP Nummer | 2d63e3a4-7abb-4e67-bb13-55bff2df44a0 |
| 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

| | |
|-------------|--------|
| CE | ja |
| Zulassungen | DNV GL |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|--|
| Packungsgröße | 1 |
| Nettogewicht | 251,6 g |
| Ursprungsland | Deutschland |
| europäische Zolltarifnummer | 85389099 |
| GTIN | 5713140048508 |
| ETIM | EC000437 |
| eCl@ss | 27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder |