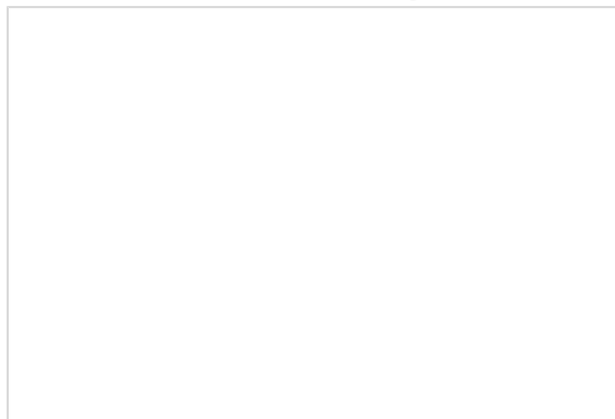




Han 48HPR mounting cover 2xM50



| | |
|---------------|--------------------------------|
| Artikelnummer | 19 40 048 9814 |
| Beschreibung | Han 48HPR mounting cover 2xM50 |

Bezeichnung

| | |
|---------------------|----------------------|
| Kategorie | Gehäuse |
| Gehäusebaureihe | Han [®] HPR |
| Gehäuseart | Montagedeckel |
| Gehäusebeschreibung | Abstandsbolzen M6 |

Ausführung

| | |
|------------------|---|
| Baugröße | 48 B |
| Kabeleingang | 2x M50 |
| Verriegelungsart | Schraubverriegelung |
| Anwendungsgebiet | Gehäuse für den rauen Außeneinsatz |
| Lieferumfang | 4 Abstandsbolzen 4x M6 Schraube 4 Sperrkantscheiben |

Technische Kennwerte

| | |
|--------------------------------------|---|
| Anzugsdrehmoment Schraubverriegelung | 4 Nm |
| Grenztemperatur | -40 ... +125 °C |
| Schutzart nach IEC 60529 | IP65 IP68 IP69 / IPX9K nach ISO 20653 |

Materialeigenschaften

| | |
|--------------------|--|
| Werkstoff Gehäuse | Aluminium-Druckguss korrosionsresistent |
| Oberfläche Gehäuse | pulverbeschichtet |
| Farbe Gehäuse | RAL 9005 (tiefschwarz) |



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

| | |
|----------------------------------|--|
| Werkstoff Dichtung | NBR |
| Werkstoff Verriegelung | Edelstahl |
| 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 |
| California Proposition 65 Stoffe | ja |
| California Proposition 65 Stoffe | Nickel Naphthalin |

Normen und Zulassungen

| | |
|-------------|--------|
| Zulassungen | DNV GL |
|-------------|--------|

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|--|
| Packungsgröße | 1 |
| Nettogewicht | 772 g |
| Ursprungsland | Deutschland |
| europäische Zolltarifnummer | 85389099 |
| GTIN | 5713140130401 |
| eCl@ss | 27440208 Schutzkappe für Industriesteckverbinder |