

Han PushPull RJ45 housing Metall gasket



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

| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 09 35 002 0301 |
| Beschreibung | Han PushPull RJ45 housing Metall gasket |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/09350020301 |

Bezeichnung

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Kategorie | Steckverbinder |
| Baureihe | Han® PushPull (V14) |
| Gehäuseart | Anbaugehäuse |
| Gehäusebeschreibung | mit integrierter Dichtung |

Ausführung

| | |
|------------------|----------|
| Verriegelungsart | PushPull |
|------------------|----------|

Technische Kennwerte

| | |
|--------------------------|----------------|
| Grenztemperatur | -40 ... +70 °C |
| Steckzyklen | ≥500 |
| Schutzart nach IEC 60529 | IP65 IP67 |

Materialeigenschaften

| | |
|--|-----------------|
| Werkstoff Gehäuse | Zink-Druckguss |
| Oberfläche Gehäuse | vernickelt |
| 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 |



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| REACH SVHC Stoffe | nicht enthalten |
| California Proposition 65 Stoffe | nicht enthalten |

Normen und Zulassungen

| | |
|----------|--|
| Normen | IEC 61076-3-117 |
| UL / CSA | UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076 |
| PROFINET | ja |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|--|
| Packungsgröße | 1 |
| Nettogewicht | 15 g |
| Ursprungsland | Deutschland |
| europäische Zolltarifnummer | 85389099 |
| GTIN | 5713140053588 |
| eCl@ss | 27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder |