

Han Yellock 30HSM 1xM32 with bulkhead h.



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

| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 11 12 300 1212 |
| Beschreibung | Han Yellock 30HSM 1xM32 with bulkhead h. |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/11123001212 |

Bezeichnung

| | |
|---------------------|--------------------|
| Kategorie | Gehäuse |
| Gehäusebaureihe | Han-Yellock® |
| Gehäuseart | Sockelgehäuse |
| Gehäusebeschreibung | inkl. Anbaugehäuse |

Ausführung

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| Baugröße | Han-Yellock® 30 |
| Ausführung | seitlicher Kabeleingang |
| Kabeleingang | 1x M32 |
| Verriegelungsart | Schraubverriegelung |
| Anwendungsgebiet | Gehäuse für industrielle Anwendungen |

Technische Kennwerte

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Grenztemperatur | -40 ... +125 °C |
| Betätigungstemperatur | -10 ... +85 °C |
| Schutzart nach IEC 60529 | IP65 IP67 |

Materialeigenschaften

| | |
|--------------------|------------------------|
| Werkstoff Gehäuse | Aluminium-Druckguss |
| Oberfläche Gehäuse | pulverbeschichtet |
| Farbe Gehäuse | RAL 7021 (schwarzgrau) |
| Werkstoff Dichtung | NBR |



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

| | |
|--|-----------------|
| 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 |
| REACH SVHC Stoffe | nicht enthalten |
| California Proposition 65 Stoffe | ja |
| California Proposition 65 Stoffe | Blei |
| | Nickel |
| | Naphthalin |

Normen und Zulassungen

| | |
|-------------|-------------|
| Normen | IEC 60664-1 |
| | IEC 61984 |
| Zulassungen | DNV GL |
| CE | ja |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|--|
| Packungsgröße | 1 |
| Nettogewicht | 501,5 g |
| Ursprungsland | China |
| europäische Zolltarifnummer | 85389099 |
| GTIN | 5713140109964 |
| eCl@ss | 27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder |