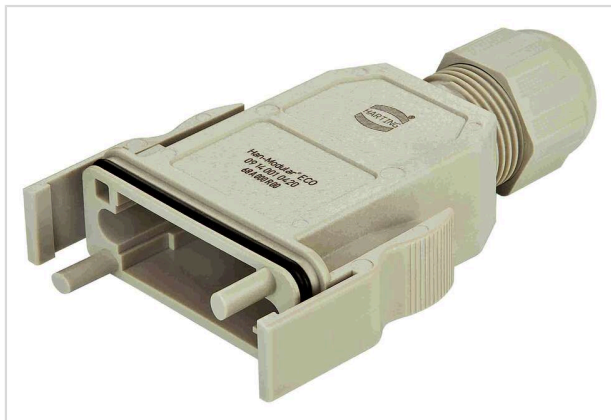


Han-Modular ECO hood IP65 (without PE)



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

| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 09 14 001 0420 |
| Beschreibung | Han-Modular ECO hood IP65 (without PE) |
| HARTING eCatalogue | https://harting.com/09140010420 |

Bezeichnung

| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Kategorie | Gehäuse |
| Gehäusebaureihe | Han-Modular® ECO |
| Gehäuseart | Tüllengehäuse |
| Gehäusebeschreibung | mit integrierter Kabelverschraubung |

Ausführung

| | |
|----------------------|----------------------|
| Baugröße | Modular ECO |
| Ausführung | gerader Kabeleingang |
| Anzahl Kabeleingänge | 1 |
| Kabeleingang | 1x integriert |
| Verriegelungsart | Rastverriegelung |

Technische Kennwerte

| | |
|-----------------------------|---|
| Anzugsdrehmoment | 3 Nm Kabelverschraubung |
| Grenztemperatur | -40 ... +85 °C |
| Hinweis zur Grenztemperatur | Bei Verwendung als Steckverbinder nach IEC 61984. |
| Steckzyklen | ≥500 |
| Schutzart nach IEC 60529 | IP65 |
| Kabeldurchmesser | 6 ... 13 mm |

Materialeigenschaften

| | |
|-------------------|-----------------------|
| Werkstoff Gehäuse | Polycarbonat (PC) |
| Farbe Gehäuse | RAL 7032 (kieselgrau) |



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

| | |
|--|------------------------------|
| Werkstoff Kabelverschraubungen | Polyamid (PA) |
| Werkstoff Dichtung | NBR |
| 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 | Nickel Naphthalin |
| Brandschutz in Schienenfahrzeugen | EN 45545-2 (2020-08) |
| Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen | R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3) |

Normen und Zulassungen

| | |
|-------------|--------------------------|
| Normen | IEC 60664-1 IEC 61984 |
| Zulassungen | CE |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|--|
| Packungsgröße | 2 |
| Nettogewicht | 42 g |
| Ursprungsland | Deutschland |
| europäische Zolltarifnummer | 85389099 |
| GTIN | 5713140019034 |
| eCl@ss | 27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder |
| ETIM | EC000437 |
| UNSPSC 24.0 | 39121466 |