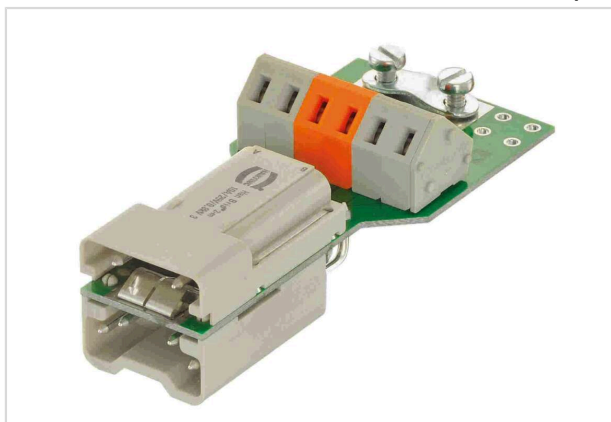


Han Brid-Wandd.+ Cu-B Sti-c(G) WagoKlemm



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

| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 09 12 006 2695 |
| Beschreibung | Han Brid-Wandd.+ Cu-B Sti-c(G) WagoKlemm |
| HARTING eCatalogue | https://harting.com/09120062695 |

Bezeichnung

| | |
|-------------|------------------|
| Kategorie | Einsätze |
| Baureihe | Han-Brid® |
| Bezeichnung | Han-Brid® Cu |
| Komponente | Wanddurchführung |

Ausführung

| | |
|------------------|---|
| Geschlecht | Stift |
| Baugröße | 3 A |
| Kontaktanzahl | 2 |
| weitere Kontakte | + 4 elektrische Kontakte 10 A + Option für PE |
| Hinweise | mit Käfigzugfeder |

Technische Kennwerte

| | |
|------------------------|-------------------|
| Bemessungsstrom | 10 A |
| Bemessungsspannung | 50 V |
| Bemessungsstoßspannung | 0,8 kV |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Isolationswiderstand | $>10^{10} \Omega$ |
| Grenztemperatur | -40 ... +125 °C |
| Steckzyklen | ≥ 500 |

Materialeigenschaften

| | |
|-------------------|-------------------|
| Werkstoff Einsatz | Polycarbonat (PC) |
|-------------------|-------------------|



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

| | |
|--|---|
| Farbe Einsatz | RAL 7032 (kieselgrau) |
| Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 |
| RoHS | konform mit Ausnahme |
| RoHS-Ausnahmen | 6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei |
| ELV Status | konform mit Ausnahme |
| China RoHS | 50 |
| REACH Annex XVII Stoffe | nicht enthalten |
| REACH ANNEX XIV Stoffe | nicht enthalten |
| REACH SVHC Stoffe | ja |
| REACH SVHC Stoffe | Blei |
| ECHA SCIP Nummer | 5dbb3851-b94e-4e88-97a1-571845975242 |
| California Proposition 65 Stoffe | ja |
| California Proposition 65 Stoffe | Blei Nickel |
| Brandschutz in Schienenfahrzeugen | EN 45545-2 (2020-08) |
| Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen | R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3) |

Normen und Zulassungen

| | |
|----------|--|
| Normen | IEC 61984 |
| UL / CSA | UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076 |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|---|
| Packungsgröße | 10 |
| Nettogewicht | 27,96 g |
| Ursprungsland | Rumänien |
| europäische Zolltarifnummer | 85366990 |
| GTIN | 5713140017351 |
| eCl@ss | 27440205 Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder |
| ETIM | EC000438 |
| UNSPSC 24.0 | 39121522 |