

Han-Power T with Han Q4/0



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

| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 09 12 008 4756 |
| Beschreibung | Han-Power T with Han Q4/0 |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/09120084756 |

Bezeichnung

| | |
|-----------------|---|
| Kategorie | Energieverteiler |
| Gehäusebaureihe | Han-Power® T |
| Komponente | Energieverteiler |
| Beschreibung | mit 3x Han® Q 4/0 im Han® 3 A Anbaugehäuse |

Ausführung

| | |
|---------------|---|
| Kontaktanzahl | 4 |
|---------------|---|

Technische Kennwerte

| | |
|------------------------|-----------------|
| Bemessungsstrom | 40 A |
| Bemessungsspannung | 830 V |
| Bemessungsstoßspannung | 8 kV |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Isolationswiderstand | $>10^8 \Omega$ |
| Grenztemperatur | -40 ... +125 °C |
| Steckzyklen | ≥ 500 |

Materialeigenschaften

| | |
|--------------------|------------------------|
| Werkstoff Kontakte | Kupferlegierung |
| Werkstoff Gehäuse | Polyamid (PA) |
| Farbe Gehäuse | RAL 9005 (tiefschwarz) |
| Werkstoff Dichtung | NBR |



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

| | |
|--|---|
| Werkstoff Verriegelung | Polyamid (PA) |
| 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 | 564b7d75-7bf6-4cfb-acb1-2168eb61b675 |
| California Proposition 65 Stoffe | ja |
| California Proposition 65 Stoffe | Blei 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 |
| CE | ja |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Packungsgröße | 1 |
| Nettogewicht | 86,1 g |
| Ursprungsland | Deutschland |
| europäische Zolltarifnummer | 85366990 |
| GTIN | 5713140017825 |
| eCl@ss | 27142409 Installationskleinverteiler |