

HIL-QUICK® Quetschkabelschuh Ringform, Polycarbonat, A 8 - 1,0, 1000 Stk. | 1000

\$\$Marke\$\$ Quetschkabelschuh Ringform, \$\$Isolierstoff\$\$,
\$\$Nennquerschnitt_qmm\$\$, \$\$Verpackungsart_Stk\$\$

Artikelnummer 10007 HQ

Gewicht 1.413kg



Abbildungen sind exemplarisch.
Technische Angaben können abweichen
und sind Änderungen vorbehalten.

Produktbeschreibung

- DIN 46237
- mit aufgeweiteter Isolierhülse
- geeignet für harmonisierte Leitungen
- Isolierstoff: Polycarbonat
- Temperaturbereich: -10 °C bis +105 °C
- halogenfrei
- UL-zugelassen

Produkteigenschaften

| | |
|----------------------------------------|---------------------------|
| Marke | Hil-Quick® |
| Farbe | rot |
| DIN | DIN 46237 |
| d4 | 4,3 mm |
| a1 | 5 mm |
| Material Dicke | 0,8 mm |
| UL-Zulassung | Ja |
| Nennquerschnitt | 0,5 - 1,5 mm ² |
| Temperaturbereich | -10 °C - 105 °C |
| Verkaufseinheit | 1000 |
| Nenngröße | A - 8 - 1,0 DIN |
| l | 23,3 mm |
| a2 | 11,3 mm |
| Isolationsmaterial | Polycarbonat |
| d3 | 14 mm |
| Ausführung | gelötet |
| d2 | 8,4 mm |
| Isolationsmaterialeigenschaften | halogenfrei |

Weitere Bilder

