

# HIL-QUICK® Quetschkabelschuh Ringform, Polycarbonat, A 4 - 1,0, 1000 Stk. | 1000

\$\$Marke\$\$ Quetschkabelschuh Ringform, \$\$Isolierstoff\$\$,  
\$\$Nennquerschnitt\_qmm\$\$, \$\$Verpackungsart\_Stk\$\$

**Artikelnummer** 10004 HQ

**Gewicht** 0.795kg



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

|  |                           |
|--|---------------------------|
| <b>Marke</b>                           | Hil-Quick®                |
| <b>Nenngröße</b>                       | A - 4 - 1,0 DIN           |
| <b>l</b>                               | 18,3 mm                   |
| <b>Farbe</b>                           | rot                       |
| <b>d2</b>                              | 4,3 mm                    |
| <b>DIN</b>                             | DIN 46237                 |
| <b>d4</b>                              | 4,3 mm                    |
| <b>a1</b>                              | 5 mm                      |
| <b>Material Dicke</b>                  | 0,8 mm                    |
| <b>UL-Zulassung</b>                    | Ja                        |
| <b>Nennquerschnitt</b>                 | 0,5 - 1,5 mm <sup>2</sup> |
| <b>Temperaturbereich</b>               | -10 °C - 105 °C           |
| <b>Verkaufseinheit</b>                 | 1000                      |
| <b>a2</b>                              | 11,3 mm                   |
| <b>Isolationsmaterial</b>              | Polycarbonat              |
| <b>Ausführung</b>                      | gelötet                   |
| <b>d3</b>                              | 8 mm                      |
| <b>Isolationsmaterialeigenschaften</b> | halogenfrei               |

## Weitere Bilder

