

HIL-QUICK® Quetschkabelschuh Ringform, Polycarbonat, A 4 - 6,0, 1000 Stk. | 1000

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

Artikelnummer 10020 HQ

Gewicht 1.544kg



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

d4	6,5 mm
Marke	Hil-Quick®
d2	4,3 mm
DIN	DIN 46237
Nennquerschnitt	> 2,5 - 6 mm ²
Material Dicke	1 mm
UL-Zulassung	Ja
Farbe	gelb
Temperaturbereich	-10 °C - 105 °C
Verkaufseinheit	1000
a1	6 mm
Isolationsmaterial	Polycarbonat
Nenngröße	A - 4 - 6,0 DIN
l	22,15 mm
a2	14,15 mm
Ausführung	gelötet
d3	8 mm
Isolationsmaterialeigenschaften	halogenfrei

Weitere Bilder

