

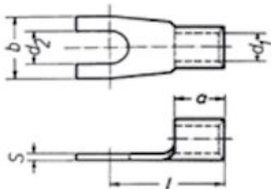
Artikeldatenblatt

## Quetschkabelschuhe Gabelform, unisoliert; 4 - 6 mm<sup>2</sup> - M8

Artikelnummer: GU-46-8



Abbildungen ggf. ähnlich



Material:	Cu- ETP nach DIN EN 13599, gelötet, galv. Sn
Querschnitt mm <sup>2</sup> :	4 - 6
Anschlußbolzen M:	M8
(d.1) mm:	3,6
(d.2) mm:	8,4
(b.) mm:	14,0
(l.1) mm:	19,0
(l.2) mm:	6,2
Wärmebeständigkeit:	bis +125°C
DIN:	Gabelform nach DIN 46234 und ähnlich
RoHS konform:	Ja
Gewicht in kg/100 Stk.:	0,220
VPE:	50

Für eine individuelle Beratung kontaktieren Sie uns gerne per E-Mail: [info@hstronic-gmbh.de](mailto:info@hstronic-gmbh.de)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



Produktlink