

KQN-M5/-0,5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Användningen av isolerade kabelskor garanterar användare konsekvent elektrisk anslutningskvalitet på lång sikt.

- Brett utbud av isolerade och oisolerade kabelskor och anslutningar
- Rörkabelskor enligt gällande marknadsstandarder (Euro-serien)
- Kabelskor enligt DIN 46235
- Plåtkabelskor enligt DIN 46234
- Isolerade ringkabelskor enligt DIN 46237
- Isolerade stiftkabelskor enligt DIN 46231

Allmänna beställningsdata

Utförande	Flatstiftsanslutningar, 0.1 mm ² - 0.5 mm ²
Art.nr.	1493700000
Typ	KQN-M5/-0,5
GTIN (EAN)	4050118303582
Förp.	100 items
Leveransstatus	Denna artikel kommer inte längre att finnas i framtiden.
Sista orderdatum	2026-03-31T00:00:00+02:00

Tekniska data

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Mått och vikter

Nettovikt	0.28 g
-----------	--------

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

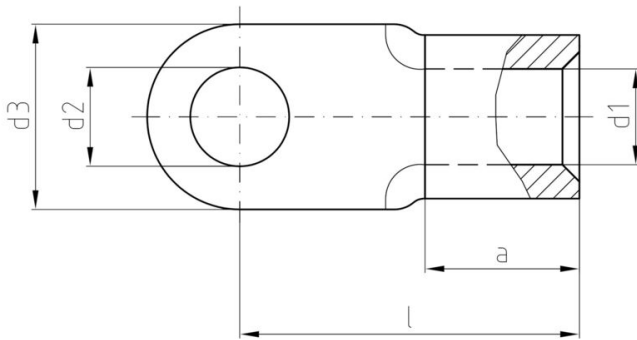
Anslutning

Ledardiameter, max.	0.5 mm ²	Ledardiameter, min.	0.1 mm ²
Isolering	finns ej	Hål	M 5
Innerdiameter för skaft (d1)	1 mm	Ytterdiameter för skaft (d3)	8 mm
Skaftlängd (a)	4 mm	Anslutningslängd (l)	11 mm
Innerdiameter för fläns (d2)	5.3 mm		

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059
ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 14.0	27-40-02-12
ECLASS 15.0	27-40-02-12		

Ritningar



Crimping tools

Pressverktyg för oisolerad skarvhylsa
rullade kabelskor, rörkabelskor, stiftkabelskor, parallell-
och seriekontakter

- Tvångsspärr garanterar kvalitetscrimp
- Upplåsningmöjlighet vid eventuell felmanövrering

Allmänna beställningsdata

Typ	HTN 21	Utförande
Art.nr.	9014610000	Crimpverktyg, Crimpverktyg för kontakter, 0,5mm ² , 6mm ² , Indent-
GTIN (EAN)	4008190152734	crimptång
Förp.	1 ST	