

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	SKINDICHT® MINI	52001880 13.11.2013

Hohe Schutzart
Für kleinste Leiterquerschnitte
Geringe Bauhöhe
Schonende Klemmung des Kabels
Hohe Packungsdichte



Automatisierung



Platzbedarf

Anwendungsgebiete

Einsetzbar überall wo aufgrund Platzmangel eine kompakte Bauform gefordert wird.
Sensoren
Messtechnik

Hinweis

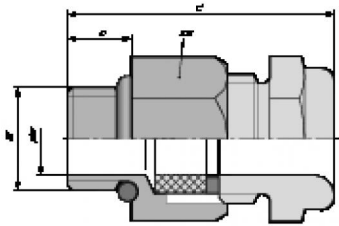
Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Technische Daten

Artikelbezeichnung / Größe:	MINI 8 x 1
Klemmbereich ØF mm:	3,5 - 5,5
SW mm:	11
Gesamtlänge C mm:	20,5
Gewindelänge D mm:	5
Material:	Körper: Messing vernickelt Dichteinsatz: CR/NBR
Schutzart:	IP 68
Temperaturbereich:	-20°C bis +100°C

Produkt Management	Dokument: SKINDICHT® MINI	1 / 2
--------------------	---------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	SKINDICHT® MINI	52001880 13.11.2013



Produkt Management	Dokument: SKINDICHT® MINI	2 / 2
--------------------	---------------------------	-------