


U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SKINTOP® CLICK BS</b>	53112889 13.11.2013

Zuverlässiger Biegeschutz zur Kabelschonung und Funktionssicherung  
 Bis zu 70% Zeiteinsparung durch innovatives Rastsystem  
 Kein Gewinde benötigt  
 Zur Sicherung flexibler Kabel  
 Weniger Teile, keine Gegenmutter nötig



Gute chemische Beständigkeit



Hitzebeständig



Mechanische Beständigkeit



Montagezeit



Platzbedarf



Säurebeständig



Zulassungsvielfalt

### Info

Das innovativste Kabeleinführungssystem auf dem Markt für schnellste und höchst flexible Montage. Einfach einklicken - Linksdreh - Rechtsdreh - fertig. Ergebnis: fixiert, zentriert, zugentlastet und höchste Schutzart in Sekunden.

### Anwendungsgebiete

An elektrotechnischen Geräten und Maschinen, die im Normalgebrauch bewegt werden, ist die angeschlossene Leitung nach VDE 0700-1 gegen übermäßige Biegung zu schützen.

Roboterindustrie

Bewegliche Maschinenteile

Apparatebau

Light- and Sound Anwendungen

### Norm-Referenzen / Zulassungen

UL File Nr. E79903

### Lieferumfang

Demontagewerkzeug im Lieferumfang enthalten

### Hinweis

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


Produkt Management	Dokument: SKINTOP® CLICK BS	1 / 3
--------------------	-----------------------------	-------

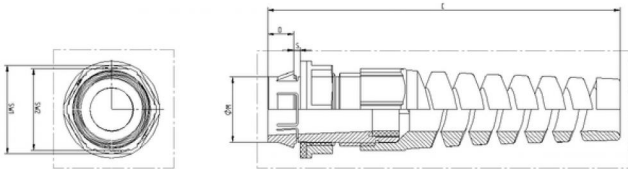
U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SKINTOP® CLICK BS</b>	<b>53112889</b> <b>13.11.2013</b>

### Technische Daten

Artikelbezeichnung / Größe:	CLICK BS 20
Klemmbereich ØF mm:	7-13
M (Bohrung mm):	20,3 (-0,2)
SW1 / SW2 mm:	27 / 25
Gesamtlänge C mm:	108
Gewindelänge D mm:	8
S (Wandstärke mm):	1 - 4
Lieferfarbe:	RAL 7001 silbergrau RAL 7035 lichtgrau RAL 9005 schwarz/UV-beständig
Material:	Körper: Spezial Polyamid Dichtung: Spezial Elastomer
Schutzart:	IP 68 - 4 bar (M12) IP 68 - 5 bar (M16 - M32)
Temperaturbereich:	-20°C bis +100°C

Produkt Management	Dokument: SKINTOP® CLICK BS	2 / 3
--------------------	-----------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SKINTOP® CLICK BS</b>	53112889 13.11.2013



Produkt Management	Dokument: SKINTOP® CLICK BS	3 / 3
--------------------	-----------------------------	-------