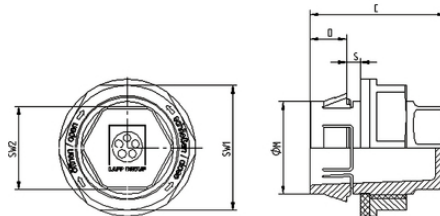


## SKINTOP® CLICK BLK

SKINTOP® CLICK BLK, Blindstopfen mit innovativem Rastsystem, keine Gegenmutter und kein Gewinde nötig, unverlierbar, einfache, freie Montage



Sicherheit



Robust



Montagezeit

### Nutzen

Bis zu 70% Zeiteinsparung durch innovatives Rastsystem  
Einfache, freie Montage in jeder Position  
Weniger Teile, keine Gegenmutter nötig  
Kein Gewinde benötigt

### Anwendungsgebiete

Blindstopfen mit innovativem CLICK-System für die schnelle Montage an schwer zugänglichen Stellen. Ideal zum schnellen Verschließen bereits vorgefertigter, nicht benötigter Bohrungen.

Schaltschrankbau  
Meß-, Regel- u. Elektrotechnik  
Automatisierungstechnik  
Anlagen-, Apparatebau

### Lieferumfang

Demontagewerkzeug im Lieferumfang enthalten

### Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

ETIM 5.0 Class-Description: Kabelverschraubung

Klassifikation ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000441

Letzte Änderung (05.07.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02\_03.16

## SKINTOP® CLICK BLK

Lieferfarbe:	ETIM 6.0 Class-Description: Kabelverschraubung RAL 7035 lichtgrau
Material:	Körper: Spezial Polyamid Dichtung: Spezial Elastomer
Schutzart:	IP 68 - 5 bar
Temperaturbereich:	-20°C bis +100°C

### Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte. Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

**SKINTOP® CLICK BLK**

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	M (Bohrung mm)	SW1 / SW2 mm	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm	S (Wandstärke mm)	Stück / VPE
SKINTOP® CLICK BLK lichtgrau							
52109013	CLICK BLK 16	16,3 (-0,2)	14.0 / 22.0	28.5	8	1.0 - 4.0	50
52109014	CLICK BLK 20	20,3 (-0,2)	18.0 / 27.0	29.5	8	1.0 - 4.0	25
52109015	CLICK BLK 25	25,3 (-0,2)	22.0 / 14.0	30.5	8	1.0 - 4.0	25

Letzte Änderung (05.07.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
PN 0456 / 02\_03\_16