

SKINTOP® MULTI

SKINTOP® MULTI, Durchführungssystem zur Installation nicht konfektionierter Kabel, große Packungsdichte, große variable Klemmbereiche

Info

Kompakte Mehrfacheinführung mit innovativer Gel-Technologie



UV-resistent



Platzbedarf



Optimale Zugentlastung



Montagezeit



Halogenfrei



Großer Klemmbereich



Maschinen- und Anlagenbau



Automatisierung

Nutzen

Große Klemmbereiche von 4 mm und AS-I BUS Einführung durch elastische Geltechnologie mit innovativer Membrantechnik
Einfache Montage der Leitungen bei hoher Packungsdichte
Optimale Zugentlastung am gesamten Kabelbündel
Fehlerreduzierung durch klare Zuordnung der zu installierenden Kabel durch eindeutige Markierung der Durchführungspunkte

Letzte Änderung (15.05.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

SKINTOP® MULTI

Nicht belegte Stellen bleiben sicher verschlossen und abgedichtet

Anwendungsgebiete

Überall wo viele Kabel und Leitungen platzsparend in ein Gehäuse eingeführt werden müssen
Für nicht konfektionierte Kabel und Leitungen sowie Medienschläuche
Steuerungs-, Schaltschrank- und Apparatebau
Automatisierungstechnik

Produkteigenschaften

Integrierte Dichtung zum Kabel & Gehäuse (unverlierbar)
Halogenfrei
UV-, Ozon und Ölbeständig
Die adhesive Wirkung des Gels ermöglicht eine sehr einfache Positionierung am Gehäuse während der Montage

Norm-Referenzen / Zulassungen

UL 508A für industrielle Systemsteuerungen (z.B. Schaltschränke)
UL File No. E349737

Aufbau

Für Steckverbindermontageausschnitte 24polig (36 x 112 mm)

Lieferumfang

SKINTOP® MULTI inklusive Befestigungsmaterial

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000240 ETIM 5.0 Class-Description: Leitungseinführung
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000240 ETIM 6.0 Class-Description: Leitungseinführung
Zertifizierungen:	UL File No. E349737 Brandverhalten nach UL94 V-2
Bemerkung:	Individuelle Lochkonfiguration auf Anfrage
Material:	Rahmen: Polycarbonat Dichtung: Gel
Schutzart:	IP 68
Temperaturbereich:	-30°C bis +110°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® MULTI

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	Max. Anzahl Durchführungen	Kabelanzahl x Klemmbereich	Stück / VPE
52220065	SKINTOP® MULTI Version 1	22	6 x 8-12 mm, 16 x 3-7 mm	1
52220073	SKINTOP® MULTI Version 2	21	5 x 2-6 mm, 8 x 4-8 mm, 3 x 5-9 mm, 2 x 8-12 mm, 1 x 12-16 mm, 2 x AS-I BUS / 2 x 2-4 mm	1
52220080	SKINTOP® MULTI Version 3	30	30 x 2-6 mm	1
52220085	SKINTOP® MULTI Version 4	11	8 x 8-12 mm, 2 x 12-16 mm, 1 x 16-20 mm	1

Letzte Änderung (15.05.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.deDie aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16

SKINTOP® MULTI

