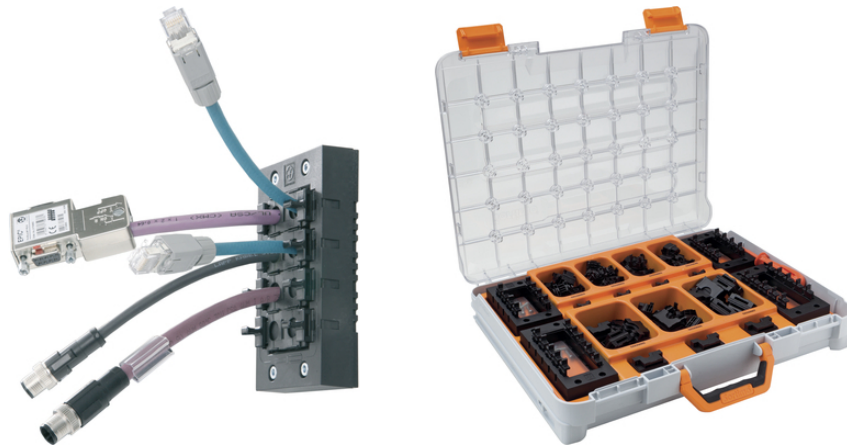


SKINTOP® CUBE SORTIMO® T-BOXX

SKINTOP® CUBE, ölbeständiges Kabeldurchführungssystem mit variablem Klemmbereich und vibrations sicherer Arretierung der Module

Info

Innovative Mehrfachkabeleinführung mit variablen Klemmbereichen für hohe Flexibilität während der Montage. Bei Demontage muss der Rahmen nicht vom Gehäuse entfernt werden, das Einsteck-Dichtmodul bleibt sicher am Kabel. Optimale Ordnung in der praktischen SORTIMO® T-BOXX



Stecker mit Standardgehäuse



Platzbedarf



Optimale Zugentlastung



Montagezeit



Großer Klemmbereich

Nutzen

Variabler Klemmbereich
 Vibrations sichere Arretierung der Module
 Zugentlastung
 Ölbeständigkeit
 Vereinfacht Servicearbeiten durch flexible Montage und Demontage

Anwendungsgebiete

Zur Installation konfektionierter Kabel und Leitungen
 Überall wo viele Kabel und Leitungen platzsparend in ein Gehäuse eingeführt werden müssen
 Steuerungs-, Schaltschrank- und Apparatebau

Letzte Änderung (24.05.2019)

©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® CUBE SORTIMO® T-BOXX

Elektroinstallation
Automatisierungstechnik

Produkteigenschaften

Optimale Ordnung in der praktischen SORTIMO® T-BOXX
Kleine Verpackungseinheit, große Vielfalt
Koffer aus leichtem und robustem, stoß- und schlagfesten Polypropylen
Zwei robuste Verschlüsse - ideal für den Montageeinsatz z.B. auf der Baustelle

Aufbau

Das System SKINTOP® CUBE besteht aus dem Rahmen SKINTOP® CUBE FRAME und den Einsteck-Dichtmodulen SKINTOP® CUBE MODULE.

Für Steckverbindermontageausschnitte 16polig (36 x 86 mm)

Für Steckverbindermontageausschnitte 24polig (36 x 112 mm)

Lieferumfang

SKINTOP® CUBE FRAME inklusive Befestigungsmaterial

Lieferung in SORTIMO® T-BOXX

Montageanleitung

Schraubendreher

SKINTOP® CUBE FRAME 16

2 Stk. (Art.Nr. 52220000)

SKINTOP® CUBE FRAME 24

2 Stk. (Art.Nr. 52220001)

SKINTOP® CUBE MODULE 20x20 BLIND

5 Stk. (Art.Nr. 52220004)

SKINTOP® CUBE MODULE 20x20 SMALL

5 Stk. (Art.Nr. 52220002)

SKINTOP® CUBE MODULE 20x20 LARGE

5 Stk. (Art.Nr. 52220003)

SKINTOP® CUBE MODULE 20x20 AS-I BUS

5 Stk. (Art.Nr. 52220040)

SKINTOP® CUBE MODULE 40x40 SMALL

5 Stk. (Art.Nr. 52220005)

SKINTOP® CUBE MODULE 40x40 LARGE

5 Stk. (Art.Nr. 52220006)

SKINTOP® CUBE MODULE 40x40 BLIND

5 Stk. (Art.Nr. 52220007)

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

Material:

Rahmen: Glasfaserverstärktes Polyamid

Flachdichtung Rahmen: CR

Einsteck-Dichtmodule: Spezial Polypropylen

Dichtung Einsteck-Dichtmodule: LSE 2

Schutzart:

IP 64

Temperaturbereich:

Dynamisch: -20 °C bis +80 °C

Letzte Änderung (24.05.2019)

©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® CUBE SORTIMO® T-BOXX

Statisch: -40°C bis +80°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® CUBE SORTIMO® T-BOXX

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	Stück / VPE
53110031	SKINTOP® CUBE SORTIMO® T-BOXX	1

Letzte Änderung (24.05.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

ProduktManagement www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03.16