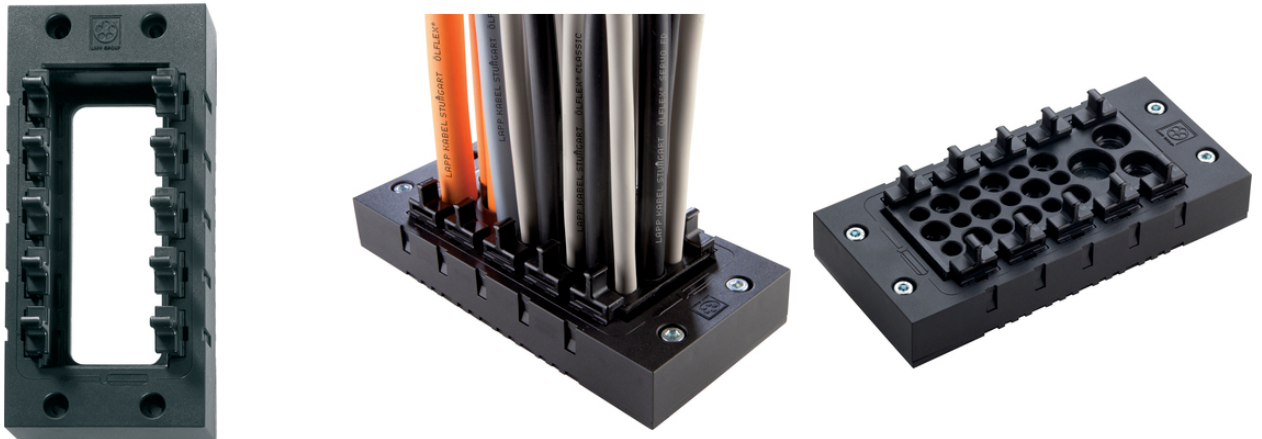


## SKINTOP® CUBE MULTI

SKINTOP® CUBE MULTI, Sistem de etanșare pentru mai multe cabluri neconectate, permite densitate mare de instalare și domenii variate de sigilare

### Informații

Împingeți cablul prin membrana cu gel și îl conectați direct  
Economie mare de timp datorită instalării rapide



Componente de automatizare complementare de la Lapp



În părți mecanice în mișcare, conexiuni în instalații industriale



Gamă mare de strângere



Timpul de asamblare



Preluare optimă a efortului de tracțiune

### Beneficii

Domeniu larg de etanșare datorită sistemului de gel (membrană inovatoare)

Montaj simplu al cablurilor la densitate de ambalare mare

Protecție mecanică la tracțiune pentru întreg mănunchiul de cabluri

Service ușor datorită asamblării / dezasamblării ușoare

Locurile neocupate rămân închise și etanșate în condiții de siguranță

### Domeniul de utilizare

Utilizat în zone în care mai multe cabluri și conductori trebuie introduși în carcase, cu cerințe de spațiu minime

Nepotrivit pentru cabluri sau furtunuri preasamblate cu elemente de conectică

Construcția tablourilor electrice de comandă și control

Tehnologii pentru automatizări

Ultima actualizare (27.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02\_03.16

## SKINTOP® CUBE MULTI

### Caracteristicile produsului

SKINTOP® CUBE MULTI Versiune 1

Numărul de cabluri și domeniul de strângere:

9 x 3-6 mm domeniul de sigilare

9 x 6-9 mm domeniul de sigilare

2 x 9-13 mm domeniul de sigilare

1 x 13-16 mm domeniul de sigilare

SKINTOP® CUBE MULTI Versiune 2

Numărul cablurilor sigilate: 23 x 5-8 mm domeniul de sigilare

### Normă de referință / aprobări

UL 50, UL 50E, CSA C22.2

UL 508 A pentru comenzile sistemului industrial (ex., dulapuri de comandă)

UL File No. E349737

### Descrierea produsului

Sistem alcătuit din SKINTOP® CUBE FRAME și inserturile din gel SKINTOP® CUBE MULTI.

Se elimină gelul din membrană la introducerea unui cablu

Pentru decupaje pentru conectori industriali cu 24 pini (36 x 112 mm)

### Notă

Pentru o mai bună rezistență la eforturile mecanice, fasciculul de cablu se poate fixa cu ajutorul bridelor

### Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000240 ETIM 5.0 Descrierea clasei: treceri pentru cabluri
Clasificare ETIM 6:	ETIM 6.0 Clasă ID: EC000240 ETIM 6.0 Descrierea clasei: Intrare cablu
Certificări:	UL File No. E349737 Comportament la foc conform cu UL94 V-2
Notă:	La cerere, configurare personalizată a găurilor
Material:	Corpul: Poliamidă armată cu fibră de sticlă Garnitură: cauciuc CR Gelul : PC / Gel
Clasa de protecție:	IP 66
Gama de temperatură:	-30°C ÷ +100°C

### Observație

Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.

Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.

**SKINTOP® CUBE MULTI**

Articol nr.	Denumire articol / dimensiuni	Număr maxim de execuții	Numărul de cabluri x domeniul de înclemare
SKINTOP® CUBE MULTI Gel-insert			
52220050	SKINTOP® CUBE MULTI Version 1	21	9 x 3-6 mm; 9 x 6-9 mm; 2 x 9-13 mm; 1 x 13-16 mm
52220053	SKINTOP® CUBE MULTI Version 2	23	23 x 5-8 mm
SKINTOP® CUBE MULTI Gel-insert incl.rama			
52220056	SKINTOP®CUBE MULTI Versiune 1 incl. Rama	21	9 x 3-6 mm; 9 x 6-9 mm; 2 x 9-13 mm; 1 x 13-16 mm
52220057	SKINTOP®CUBE MULTI Versiune 2 incl. Rama	23	23 x 5-8 mm
SKINTOP® CUBE rama			
52220001	SKINTOP® CUBE FRAME 24	-	-

Ultima actualizare (27.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02\_03\_16

## SKINTOP® CUBE MULTI

