

SKINTOP® MULTI

SKINTOP® MULTI, Sistem de etanșare pentru instalarea unui număr mare de cabluri neasamblate, diametre de etanșare variate

Informații

Sistem compact de etanșare pentru mai multe cabluri, cu tehnologie inovatoare cu gel



Componente de automatizare complementare de la Lapp



În părți mecanice în mișcare, conexiuni în instalații industriale



Gamă mare de strângere



Fără halogen



Timpul de asamblare



Preluare optimă a efortului de tracțiune



Cerința de spațiu



Rezistent la UV

Beneficii

Gamă largă de etanșare de la 4 mm sau pentru magistrala AS-I, cu tehnologia de gel elastic cu membrană inovatoare

Montaj simplu al cablurilor la densitate de ambalare mare

Protecție mecanică la tracțiune pentru întreg mănunchiul de cabluri

Reducerea erorilor de poziționare se datorează marcării fiecărui locaș cu gama de diametre posibil de sigilat

Ultima actualizare (24.04.2024)

©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® MULTI

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

Caracteristicile produsului

Cablurile pot fi introduse direct, nu este necesară nicio străpungere preliminară
Etanșare pentru cablu și carcasă integrată (captiv)
Fără halogen și silicon
Rezistent la raze ultraviolete, ozon și ulei
Gelul adeziv oferă posibilitatea de poziționare facilă în spațiul de instalare, în timpul asamblării

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

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

Inclus

SKINTOP® MULTI inclusiv accesorii de montaj

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 în caz de incendiu conform UL94 V-2 Hazard Level HL 2 conform EN 45545-2
Notă:	La cerere, configurare personalizată a găurilor
Material:	Cadru: Policarbonat Etanșare: Gel
Clasa de protecție:	IP 68
Gama de temperatură:	-30°C ÷ +110°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® MULTI

Articol nr.	Denumire articol / dimensiuni	Număr maxim de execuții	Numărul cablurilor x diametrul cablurilor Ø	Bucăți / UA
52220065	SKINTOP® MULTI Versiunea 1	22	16 x 3-7 mm, 6 x 8-12 mm	1
52220073	SKINTOP® MULTI Versiunea 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 versiunea 3	30	30 x 2-6 mm	1
52220085	SKINTOP® MULTI versiunea 4	11	8 x 8-12 mm, 2 x 12-16 mm, 1 x 16-20 mm	1
52220101	SKINTOP® MULTI Version 5	27	27 x 4-8 mm	1
52220104	SKINTOP® MULTI Version 6	24	10 x 2-6 mm, 8 x 4-8 mm, 4 x 7-11mm, 2 x 10-14mm	1

Ultima actualizare (24.04.2024)

©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® MULTI

