

## SKINTOP® MS-IS-M

SKINTOP® MS-IS-M, daha fazla alan ve değişken sıkma aralıkları için kısa bağlantı dişli, endüstriyel konektörlere yönelik piring kablo rakoru



Isı dayanımı



Standart kılıf üniteli konnektör



Sağlam



Optimum destek elemanı



Endüstriyel makineler ve fabrika mühendisliği

### Faydalar

Endüstriyel konektörler içinde daha fazla yer sağlamak için kısa bağlantı dişli  
Geniş, değişken sıkma aralıkları  
En uygun gerilim azaltma

### Uygulama alanı

Endüstriyel konektörlerde kullanım için özel olarak tasarlanmıştır

### Ürün yapısı

DIN EN 60423 uyarınca metrik bağlantı dişli  
Basis for technical information DIN IEC 62444

### Not

Uygun birden fazla conta iç kısımları için, lütfen bkz. SKINTOP® DIX PG 21 (25 x 1,5) ve DIX PG 29 (32 x 1,5)

### Dahil

Rectangular connector is not included, just the cable gland

**SKINTOP® MS-IS-M****Teknik Veri**

Sınıflandırma:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

ETIM 5.0 Class-Tanım: Dişli kablo rakoru

Dikkat:

Kurulum ölçüleri ve torklar için bkz. Ek T21

Malzeme:

Gövde: nikel kaplı piring İç kısım: polyamid sızdırmazlık contası:  
CR O-ring: NBR

Koruma sınıfı:

IP 68 - 5 bar

Sıcaklık aralığı:

dinamik -25°C ila + 100°C  
sabit -40°C ila +100°C**Uyarı**

Fotoğraflar ölçekli değildir ve ilgili ürünlerin ayrıntılı görüntülerini temsil etmemektedir.

\* Prices are net prices without VAT and surcharges. Sale to business customers.



**LAPP GROUP**

ÜRÜN BİLGİSİ

**SKINTOP® MS-IS-M**

Ürün kodu	Ürün tanımı / ölçüsü	Sıkma aralığı, ØF (mm)	SW wrench size mm	Genel uzunluk, C (mm)	Diş uzunluğu, D (mm)
SKINTOP® MS-IS-M					
53112780	M 25 x 1,5	11 - 18	30	37	5
53112790	M 32 x 1,5	16 - 25	40	43	5

Son durum (06.07.2017)

©2017 Lapp Group - all rights reserved.

Ürün Yönetimi <http://lappkablo.lappgroup.com>

Karşılık gelen veri sayfasında, mevcut teknik verileri bulabilirsiniz.

PN 0456 / 02\_03.16