

SKINTOP® MS-SC-M

SKINTOP® MS-SC-M, dławnica kablowa z mosiądzu z niskorezystancyjnym kontaktem z ekranem kabla i wysokoprzewodzącym, elastycznym kontaktem zapewniającym EMC, łatwy montaż



Odporność na temperaturę



Sygnały zakłócające



Napięcie



Niezawodność

Korzyści

Niska rezystancja styku ekranu, optymalna ochrona EMC

Odpowiednie do zastosowania z kablami i przewodami z płaszczem wewnętrznym lub bez niego

Nadają się również jako kontynuowanie połączenia ekranu

Wysokoprzewodzące, elastyczne zestyki sprężynowe EMC, umożliwiające łatwą instalację ekranów o różnych średnicach

Łatwe do montażu w kilku krokach

Zakres zastosowania

Dla zapewnienia kompatybilności elektromagnetycznej przy uziemianiu ekranu z plecionki miedzianej lub obwoju z taśmy miedzianej

Telekomunikacja

Budowa maszyn i instalacji przemysłowych

Pomiary, sterowanie i regulacja

Technika automatyzacji

Normy i aprobaty

UL File nr E79903

SKINTOP® MS-SC-M

Budowa produktu

Metryczny gwint przyłączeniowy zgodny z DIN EN 60423
Bazowe informacje techniczne DIN IEC 62444

Uwaga

Do obudów lakierowanych, anodowanych lub malowanych proszkowo, dla właściwego kontaktu należy stosować przeciwnakrętki

SKINDICHT® SM-PE-M

Pasujące akcesoria, patrz SKINTOP® z gwintem metrycznym - akcesoria

Jako alternatywę dla obudów o grubych ściankach zalecamy SKINTOP® MS-SC-M-XL z długim gwintem przyłączeniowym w rozmiarach od M16 do M50

Dane techniczne

Klasyfikacja ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

Opis klasy ETIM 5.0: Dławnica kablowa

Klasyfikacja ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000441

ETIM 6.0 Class-Description: dławnica kablowa

Uwaga:

Wymiary montażowe i momenty dokręcania: patrz tabela T21

Uwaga:

Dostępność także w wersji ze stali nierdzewnej V2A

Materiał:

Korpus: Mosiądz niklowany Wkład: poliamid Uszczelnienie: CR
O-Ring: NBR

Stopień ochrony:

IP 68 - 10 bar

Zakres temperatury:

Połączenia ruchome: -25°C do + 100°C
Połączenia nieruchome: -40°C do +100°C

Wskazówka

Fotografie i rysunki nie mogą być używane do wymiarowania oraz nie stanowią szczegółowego odwzorowania przedstawionych produktów.

Podane ceny to ceny netto bez podatku VAT i dodatkowych opłat. Sprzedaż klientom biznesowym.

**LAPP GROUP**

INFORMACJA O PRODUKCIE

SKINTOP® MS-SC-M

Numer katalogowy	Oznaczenie produktu/rozmiar	Zakres dławionych średnic øF [mm]	Minimalna średnica nad ekranem [mm]	Rozmiar klucza SW w mm	Długość gwintu [mm]
SKINTOP® MS-SC-M					
53112610	M 12 x 1,5	3,5 - 7	1	16	6,5
53112620	M 16 x 1,5	4,5 - 10	4	20	7
53112630	M 20 x 1,5	7 - 13	5	24	8,5
53112640	M 25 x 1,5	9 - 17	7,5	29	8
53112650	M 32 x 1,5	11 - 21	9	36	9
53112660	M 40 x 1,5	19 - 28	15	45	9
53112670	M 50 x 1,5	27 - 35	21	54	10
SKINTOP® MS-SC-M-XL					
53112625	M 16 x 1,5	4,5 - 10	4	20	12
53112635	M 20 x 1,5	7 - 13	5	24	12
53112645	M 25 x 1,5	9 - 17	7,5	29	12
53112655	M 32 x 1,5	11 - 21	9	36	15
53112665	M 40 x 1,5	19 - 28	15	45	15
53112675	M 50 x 1,5	27 - 35	21	54	15

Ostatnia aktualizacja (21.03.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Zarządzanie produktem <http://lappoland.lappgroup.com>

Aktualne dane w pliku Dane techniczne.

PN 0456 / 02_03.16

SKINTOP® MS-SC-M

