

SKINTOP® MULTI VENT

Multiple entry for up to 29 cables, with breathable pressure compensation element for venting when enclosures are closed.

Info

Introdução múltipla compacta com inovadora tecnologia de gel

Elemento de compensação de pressão com respiro com tecnologia de membrana



Componentes de automação complementares da LAPP



Engenharia de máquinas e instalações



Escala de aperto mais ampla



Livre de halogênio



Tempo de montagem



Excelente alívio de tensão



Necessidade de espaço



Resistente a UV

Vantagens

Multiple insertion of cables enables higher packing density (up to 29 cables depending on the variant).

Large clamping areas, each variable by 4 mm for different cable diameters as well as clamping areas especially for AS-I bus cables.

Última atualização (25.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03.16

SKINTOP® MULTI VENT

Flexibility in the choice of cable diameters reduces the variety of parts in the warehouse and provides logistical and cost advantages.

Direct cable entry without pre-piercing the bushings thanks to elastic gel technology with innovative membrane technology. Includes breathable pressure compensation element, which provides the necessary pressure compensation in closed enclosures. This completely prevents the ingress of moisture.

Âmbitos de aplicação

For sealing and strain-relieving multiple insertion of non-assembled cables and media hoses through a housing.

Specialized for closed enclosures to achieve optimum ventilation.

Can be used in dry, humid and oily environments.

Características do produto

A membrana integrada providencia a compensação de pressão necessária e impede a entrada de umidade

Vedação integrada para cabo e carcaça (imperdível)

Livre de halogênio

UV-, ozone- and oil-resistant

O efeito adesivo do gel possibilita um posicionamento muito fácil na carcaça durante a montagem

Projeto do produto

For cut-outs for 24-pin industrial connectors (36 x 112 mm)

Observação

Passagem do ar: 0,65 l/min

Escopo de fornecimento

SKINTOP® MULTI VENT incluindo material de fixação

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000240

Descrição de classe ETIM 5.0: Entrada para cabo

Classificação ETIM 6:

ID da classe ETIM 6.0: EC000240

Descrição da classe ETIM 6.0: Entrada do cabo

Observação:

Configuração de aberturas individuais mediante solicitação

Material:

Quadro: policarbonato

Vedação: Gel

Elemento de compensação de pressão: PBT, PTFE, NBR

Tipo de proteção:

IP 68

Faixa de temperatura:

-30°C até +100°C

Observação

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos

Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.

SKINTOP® MULTI VENT

Código do Produto	Descrição do Produto / Tamanho	Número máx. de dutos	Número de cabos x Ø do cabo	Peça/emb.
52220092	SKINTOP® MULTI VENT Version 1	21	6 x 8-12 mm, 15 x 3-7 mm	1
52220093	SKINTOP® MULTI VENT Version 2	20	4 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
52220094	SKINTOP® MULTI VENT Version 3	29	29 x 2-6 mm	1
52220095	SKINTOP® MULTI VENT Version 4	11	8 x 8-12 mm, 2 x 12-16 mm, 1 x 16-20 mm	1
52220160	SKINTOP® MULTI VENT Version 5	26	26 x 4-8 mm	1
52220162	SKINTOP® MULTI VENT Version 6	23	9 x 2-6 mm, 8 x 4-8 mm, 4 x 7-11 mm, 2 x 10-14 mm	1

Última atualização (25.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03.16

SKINTOP® MULTI VENT



SKINTOP® MULTI VENT

