

SKINDICHT® VENT INOX

SKINDICHT® VENT INOX, metrisches Druckausgleichselement und Verschlusselement mit geringem Platzbedarf und hohem Luftdurchsatz

Info

Atmungsaktives Druckausgleichselement mit Membrantechnik



Ergänzende Automatisierungskomponenten von Lapp



Gute chemische Beständigkeit



Montagezeit



Platzbedarf



Sicherheit



Stecker mit Standardgehäuse



Störsignale

Nutzen

Entlüftungssystem für Gehäuse

Entstehung von Kondenswasser in Elektronikgehäusen wird verhindert

Druckausgleichselemente garantieren einen störungsfreien und wartungsarmen Betrieb

Anwendungsgebiete

Beleuchtungstechnik

Letzte Änderung (04.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

SKINDICHT® VENT INOX

Bahnanwendungen
Wetterstationen
Schaltschrank- und Anlagenbau
Verteiler-/Gehäusetechnik

Produkteigenschaften

Verschlusselement und Druckausgleich in Einem
Geringer Platzbedarf
Hoher Luftdurchsatz

Norm-Referenzen / Zulassungen

Wahlweise zugelassen nach UL 508 A

Aufbau

Luftdurchlass: 100mbar=0,4 l/min - Standardversion
Luftdurchlass: 100mbar=2,4 l/min - UL-Ausführung

Bemerkung

Weitere Details: siehe Datenblatt

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Class-Description: Kabelverschraubung
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000441 ETIM 6.0 Class-Description: Kabelverschraubung
Zertifizierungen:	Metrisches Gewinde nach EN 60423
Bemerkung:	Membrane: Acryl - CoPolymer
Material:	Edelstahl 1.4305 O-Ring - NBR
Schutzart:	Standard: IP66 / IP68 / IP69 UL: IP66 / IP67 / IP69
Temperaturbereich:	-40 °C bis +105 °C

Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte. Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

SKINDICHT® VENT INOX

Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm	Stück / VPE
Nicht zertifizierte Version				
51730204	SKINDICHT® VENT INOX 12x1,5	21.0	10	10
cURus zertifizierte Version				
51730205	SKINDICHT® VENT INOX 12x1,5 plus	21.0	10	10

Letzte Änderung (04.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
PN 0456 / 02_03_16