

VS-08-SD-F - Schutzdeckel

1652606

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1652606>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Schutzdeckel, IP67, flache Ausführung, zur Abdeckung des Kontakteinsatzes im Anbaurahmen,
Farbe: grau



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1652606
Verpackungseinheit	5 Stück
Mindestbestellmenge	5 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABNNDZ
GTIN	4017918953034
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	3,6 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,857 g
Zolltarifnummer	39235090
Ursprungsland	DE

VS-08-SD-F - Schutzdeckel



1652606

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1652606>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schutzdeckel
Steckgesicht	RJ45

Maße

Breite	22 mm
Höhe	10 mm
Länge	55 mm

Materialangaben

Farbe	grau
Material	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Dichtung	EDPM, selbstfettend
Material Dichtung O-Ring	EDPM, selbstfettend
Material Gehäuse	PA

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP67
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 70 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 55 °C

VS-08-SD-F - Schutzdeckel

1652606

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1652606>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440208
ECLASS-15.0	27440208

ETIM

ETIM 9.0	EC002314
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

VS-08-SD-F - Schutzdeckel



1652606

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1652606>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de