

1415234

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415234

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.



Kabeldurchführungsplatte, Anzahl der Leitungen: 7, Leitungsaußendurchmesser: 1x 30 mm ... 60 mm, 4x 10 mm ... 14 mm, 2x 24 mm ... 54 mm, Material: verzinktes Stahlblech (Kern), Material: TPE-SEBS (außenliegendes Material), Farbe: lichtgrau, Länge: 222 mm, Breite: 92 mm, Höhe: 43 mm

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1415234
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	AF7CAX
GTIN	4055626039404
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	300,1 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	300,1 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	FI



1415234

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415234

Technische Daten

Hinweise

Allgemein	inkl. Befestigungsschrauben
Allgemein	2 mm dickes umspritztes verzinktes Stahlblech

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kabeldurchführung
Anzahl der Leitungen	7

Anschlussdaten

Leitungsaußendurchmesser	1x 30 mm 60 mm
Anzugsdrehmoment	1,5 Nm 2 Nm (Befestigungsschrauben)

Maße

Maßzeichnung	222 194 28 9 1 70 132
Breite	92 mm
Höhe	43 mm
Länge	222 mm
Bohrlochabstand horizontal	62 mm
Bohrlochabstand vertikal	194 mm
Bohrlochdurchmesser	8,5 mm

Materialangaben

Farbe	lichtgrau (RAL 7035)
Material innen	verzinktes Stahlblech (Kern)
Material außen	TPE-SEBS (außenliegendes Material)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser 30-60 mm	1x 30 mm 60 mm
Leitungsaußendurchmesser 10-14 mm	4x 10 mm 14 mm
Leitungsaußendurchmesser 24-54 mm	2x 24 mm 54 mm

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP66 (Mindestblechdicke >= 2,5 mm)



1415234

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415234

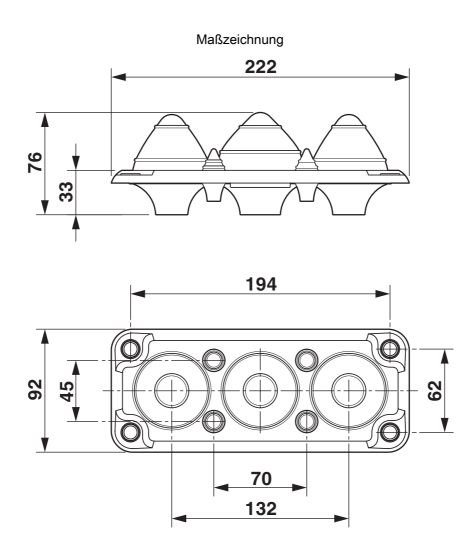
Umgebungstemperatur (Betrieb)	IP67 (Mindestblechdicke >= 2,5 mm) -40 °C 100 °C
1ontage	
Montagehinweis	M8-Befestigungsschraube, Drehmoment: 1,5 - 2,0 Nm, Innensechskant SW5
	Zur Montage sind die beigepackten Befestigungsschrauben zu verwenden.
	Montagereihenfolge:
	Multigates mit den beiliegenden Befestigungsschrauben (Drehmoment beachten) befestigen
	Loch in die Membran stoßen (mit Schraubendreher) oder
	Spitze des Konus abschneiden
	 Leitung (von außen) durch die Öffnung führen. Leitung ca. mm zurückziehen (zur Verbesserung der Zugentlastung)



1415234

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415234

Zeichnungen

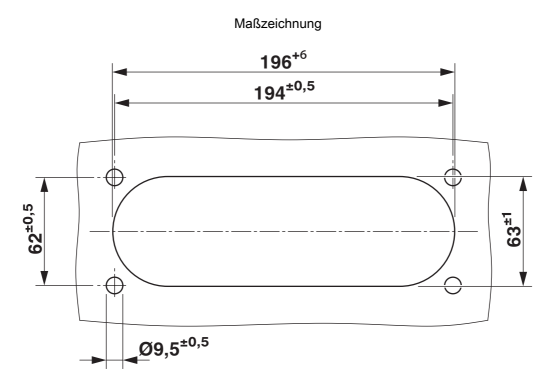


Maßbild



1415234

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415234



Wandausschnittszeichnung



1415234

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415234

Zulassungen

V Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415234



EAC-RoHS

Zulassungs-ID: RU D-DE.HB35.B.00387



1415234

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415234

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27400569
	ECLASS-15.0	27400569
	TINA	
	TIM	
	ETIM 9.0	EC001004
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	31163000



1415234

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415234

Environmental product compliance

EU RoHS

Ja, Keine Ausnahmeregelungen
EFUP-E
Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

Phoenix Contact 2025 $\ @$ - Alle Rechte vorbehalten https://www.phoenixcontact.com

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