

HV M6/1-VS 2 - Verbindungselement



3049262

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3049262>

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.

Verbindungselement, Tiefe: 4 mm, Breite: 15 mm, Höhe: 32 mm, Polzahl: 2, Farbe: silberfarben



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3049262
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	BA
Produktschlüssel	BE4Z2X
GTIN	4046356313568
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	15 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	14,38 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	CN

HV M6/1-VS 2 - Verbindungselement



3049262

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3049262>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Brücke
Polzahl	2

Anschlussdaten

Belastungsstrom maximal	125 A
-------------------------	-------

Maße

Breite	15 mm
Höhe	32 mm
Tiefe	4 mm
Bohrlochabstand	18 mm
Bohrlochdurchmesser	6,6 mm

Materialangaben

Farbe	silberfarben
Material	Kupfer

Mechanische Eigenschaften

Technische Daten

Bohrlochabstand	18 mm
-----------------	-------

HV M6/1-VS 2 - Verbindungselement



3049262

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3049262>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-15.0	27250190

ETIM

ETIM 10.0	EC002848
-----------	----------

UNSPSC

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

HV M6/1-VS 2 - Verbindungselement



3049262

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3049262>

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 2026 © - 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