

# HC-M-KV-M25(1ASI) - Kabelverschraubung



1584020

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1584020>

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.

Metall-Verschraubung für eine AS-Interface Flachleitung, Gewindeart M25



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1584020
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	AF7DAX
GTIN	4046356131810
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	48,8 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	34,156 g
Zolltarifnummer	74198090
Ursprungsland	DE

# HC-M-KV-M25(1ASI) - Kabelverschraubung

1584020

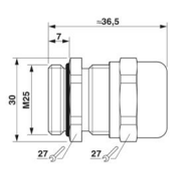
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1584020>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kabelverschraubung
Anzahl der Leitungen	1
Art der Verschraubung	M25
Hersteller	Jacob
Herstellerbezeichnung	50.625 M/ASI/1
Geschirmt	nein

### Maße

Maßzeichnung	
Länge	36,5 mm
Länge Anschlussgewinde	7 mm
Bohrlochdurchmesser	25,1 mm ... 25,2 mm
Schlüsselweite Überwurfmutter	27 mm
Schlüsselweite Stutzen	27 mm
Sechskant Eckmaß	36 mm
Gewindeart Anschlussseite	M25 x 1,5
Gewindesteigung	1,5 mm

### Anschlussdaten

Anzugsdrehmoment	10 Nm (Überwurfmutter)
	10 Nm (Stutzen)

### Materialangaben

Material Klemmkäfig	PA
Material Dichtung O-Ring	NBR
	TPE
Material Verschraubung	Messing, vernickelt

### Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser Leitung 1	für AS-Interface Flachleitung
Halogenfreiheit	nein

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 100 °C

# HC-M-KV-M25(1ASI) - Kabelverschraubung

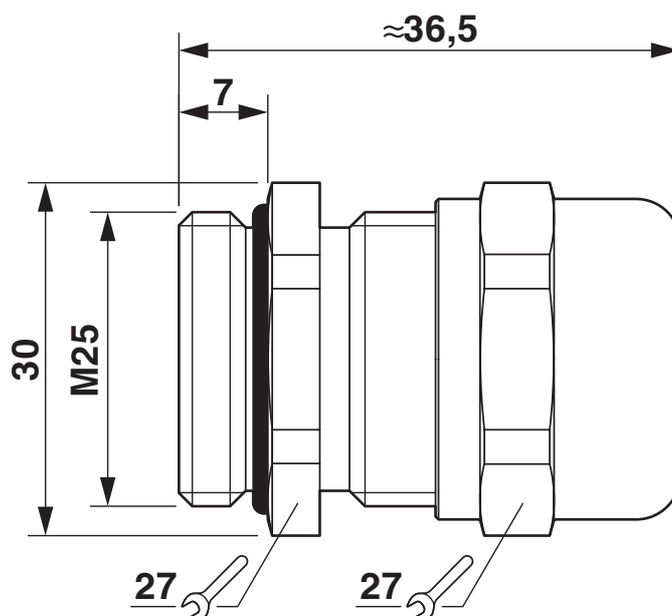
1584020

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1584020>



## Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung

# HC-M-KV-M25(1ASI) - Kabelverschraubung



1584020

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1584020>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0

27140801

### ETIM

ETIM 9.0

EC000441

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121300

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	ebaa2c2a-1035-48f1-94d6-76238da22399