

## Aderendhülse - AI 2,5-8 GY S1 - 1200164

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.  
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Aderendhülse, Maße nach DIN 46228-4, mit Kunststoffkragen im Farbcode angelehnt an die NF C 63-023:1994-02, zur Verarbeitung mit der CRIMPFOX 4 in 1, Hülsenlänge: 8 mm, Länge: 14 mm, Farbe: grau, Anzahl der Streifen: 10, Anzahl der Hülsen pro Streifen: 40

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	400 STK
Mindestbestellmenge	400 STK
GTIN	 4 055626 166568
GTIN	4055626166568
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,150 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,150 g
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

### Technische Daten

#### Maße

Länge (b)	14 mm
Abisolierlänge maximal	11 mm
Hülsenlänge	8 mm
Innenmaß Isolierkragen (d)	4,2 mm
Hülsendurchmesser	2,3 mm
Isolierkragenstärke	0,3 mm
Hülsenwandstärke	0,15 mm

#### Umgebungsbedingungen

Kurzzeittemperatur	120 °C
Dauertemperatur max	105 °C (-40 °C belastungsfrei / 0 °C dynamische Belastung)

#### Allgemein

Farbe	grau
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

# Aderendhülse - Al 2,5-8 GY S1 - 1200164

## Technische Daten

### Allgemein

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Material	E-CU
Beschichtung	galvanisch verzinkt

### Normen und Bestimmungen

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Design nach Norm	DIN 46228-4:2017-05

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

## Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27060701
eCl@ss 4.1	27060701
eCl@ss 5.0	27400201
eCl@ss 5.1	27400201
eCl@ss 6.0	27400201
eCl@ss 7.0	27400201
eCl@ss 8.0	27400201
eCl@ss 9.0	27400201

### ETIM

ETIM 2.0	EC000005
ETIM 3.0	EC000005
ETIM 4.0	EC000005
ETIM 5.0	EC000005
ETIM 6.0	EC000005

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30212109
UNSPSC 7.0901	27121703
UNSPSC 11	27121703
UNSPSC 12.01	27121703
UNSPSC 13.2	27121703

## Approbationen

### Approbationen

# Aderendhülse - AI 2,5-8 GY S1 - 1200164

## Approbationen

Approbationen

CSA / UL Listed / cUL Listed / cULus Listed

---

Ex Approbationen

---

## Approbationsdetails

CSA		<a href="http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/">http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/</a>	247397
UL Listed		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	E488001
cUL Listed		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	E488001
cULus Listed			

## Zubehör

Zubehör

Crimpwerkzeug

Multifunktionswerkzeug - CRIMPFOX 4 IN 1 - 1200101



Werkzeug zur Verarbeitung von Aderendhülsen nach DIN 46228-4 0,5 mm<sup>2</sup> bis 2,5 mm<sup>2</sup> ausgestattet mit Zwangssperre, Magazin, Schneid-, Abisolier-, Verdrill- und Crimpeinheit.