

# AS-WB-F/W-MANAGER A1 16 - Werkbank- Leiterführung



1193837

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1193837>

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.



Drahtführung zur Befestigung am Geräteträger für den Scheid Automat zur Führung von maximal 16 Leitern für die AS-WORKBENCH-F ...

## Ihre Vorteile

- Störungsfreie Leiterführung für bis zu 16 Leiter

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1193837
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	BR
Produktschlüssel	BH2XX1
GTIN	4063151248321
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,98 kg
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,8 kg
Zolltarifnummer	73269098
Ursprungsland	DE

# AS-WB-F/W-MANAGER A1 16 - Werkbank- Leiterführung



1193837

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1193837>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Werkbank-Leiterführung
------------	------------------------

### Maße

Breite	130 mm
Höhe	190 mm
Länge	170 mm

### Materialangaben

Farbe	anthrazitgrau (RAL 7016)
-------	--------------------------

# AS-WB-F/W-MANAGER A1 16 - Werkbank- Leiterführung



1193837

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1193837>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-15.0	21100210
ECLASS-13.0	21100210

### ETIM

ETIM 10.0	EC011819
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	22101500
-------------	----------

# AS-WB-F/W-MANAGER A1 16 - Werkbank- Leiterführung



1193837

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1193837>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Nicht zutreffend, kein elektrisches und elektronisches Equipment

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

### EF3.1 Klimawandel

CO<sub>2</sub>e kg

58,358 kg CO<sub>2</sub>e

Phoenix Contact 2026 © - 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](mailto:info@phoenixcontact.de)