

# FUSSRIEGEL 14,4 L30 SPERR BK - Fußriegel



1084630

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1084630>

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.



Tragschienegehäuse für den Einsatz in Installationsverteilern nach DIN 43880, Fußriegel, Breite: 14,4 mm, Höhe: 29,8 mm, Tiefe: 5,9 mm, Farbe: schwarz (ähnlich RAL 9005)

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1084630
Verpackungseinheit	20 Stück
Mindestbestellmenge	500 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	AM
Produktschlüssel	ACHBAZ
GTIN	4055626823874
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,37 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,425 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

# FUSSRIEGEL 14,4 L30 SPERR BK - Fußriegel



1084630

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1084630>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Fußriegel
Gehäuseart	Tragschienegehäuse für den Einsatz in Installationsverteilern nach DIN 43880
Gehäusotyp	Modulare Gebäude-Installationsgehäuse
Gehäuseserie	BC
Produktfamilie	BC

### Maße

Breite	14,4 mm
Höhe	29,8 mm
Tiefe	5,9 mm

### Materialangaben

Farbe (Gehäuse)	schwarz (RAL 9005)
Material Gehäuse	POM

### Montage

Montageart	Einrasten
------------	-----------

# FUSSRIEGEL 14,4 L30 SPERR BK - Fußriegel



1084630

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1084630>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

### ETIM

ETIM 10.0	EC002779
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261501
-------------	----------

# FUSSRIEGEL 14,4 L30 SPERR BK - Fußriegel



1084630

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1084630>

## 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 %
---	--

### EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	0,003 kg CO2e
---------	---------------

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](mailto:info@phoenixcontact.de)