

AB-SKS 60 - Auflagebock

3240223

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240223>

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.

Auflagebock für Sammelschienen



Ihre Vorteile

- Für die komfortable Schirmanbindung, insbesondere bei Ein- und Mehrstockklemmen und Geräten mit Frontanschluss
- Zur Montage von Schirmklemmen SK und SKS
- Endhalterfunktion
- Isoliert zur Tragschiene

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3240223
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BE7113
GTIN	4046356455725
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	26,1 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	25,4 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

AB-SKS 60 - Auflagebock

3240223

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240223>



Technische Daten

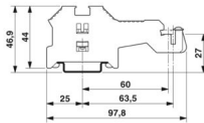
Artikeleigenschaften

Produkttyp	Auflagebock
Polzahl	1

Elektrische Eigenschaften

Nennstrom I_N	0 A
-----------------	-----

Maße

Maßzeichnung	
Breite	9,5 mm
Höhe	97,8 mm
Tiefe auf NS 35/7,5	46,9 mm
Tiefe auf NS 35/15	54,4 mm

Materialangaben

Farbe	grau (RAL 7042)
Material	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Temperatur Index Isolierstoff (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	120 °C
Relativer Isolierstoff Temperatur Index (Elec., UL 746 B)	130 °C

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C ... 105 °C (max. kurzzeitige Betriebstemperatur siehe RTI Elec.)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-25 °C ... 60 °C (für kurze Zeit, nicht über 24 h, -60 °C bis +70 °C)
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 70 °C
Umgebungstemperatur (Betätigung)	-5 °C ... 70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	30 % ... 70 %

Montage

Montageart	Tragschienenmontage
------------	---------------------

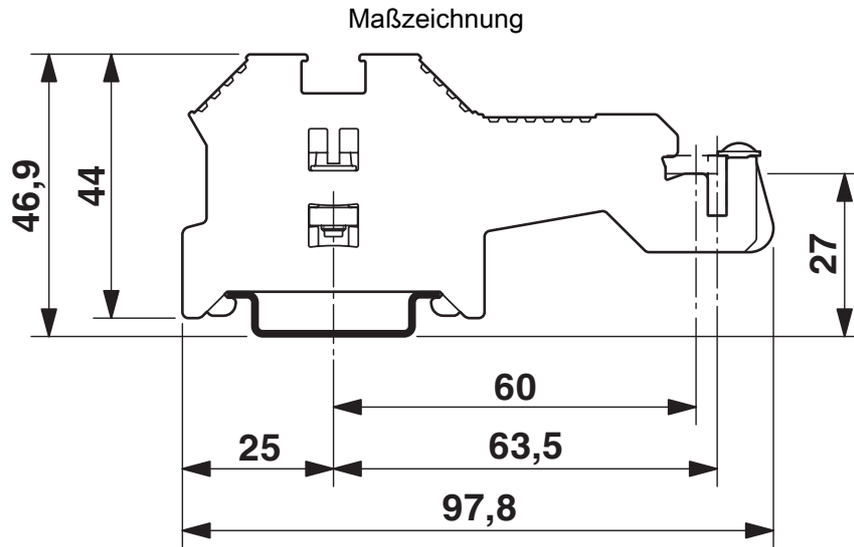
AB-SKS 60 - Auflagebock

3240223

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240223>



Zeichnungen



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-15.0	27400607
ECLASS-13.0	27400607

ETIM

ETIM 9.0	EC001166
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121700
-------------	----------

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 %
---------------------------------------------	------------------------------------------------------