

SB-ME 2-6 - Schaltbrücke



3035755

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035755>

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.



Schaltbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 2, Nennstrom: 25 A, Länge: 21 mm, Farbe: grau/orange

Ihre Vorteile

- Konturgleiche Durchgangsklemme verfügbar
- Übersichtlichkeit
- Einfache Bedienung
- Übersichtlichkeit durch aufgedruckte Schaltsymbole
- Kompakte Bauform
- Flexibel einsetzbares und umfangreiches Zubehör
- Sicheres Einrasten in den Endpositionen
- Kontaktierung mit Schraubklemmstellen

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3035755
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	BA
Produktschlüssel	BE2Z2X
GTIN	4046356521833
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	6,7 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	6,6 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	PL

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schaltbrücke
Polzahl	2
Rastermaß	6,2 mm
Potenziale	1

Elektrische Eigenschaften

Belastungsstrom maximal	25 A (Die Stromwerte für die Brücken können bei Einsatz in unterschiedlichen Reihenklennen abweichen. Die genauen Werte finden sie unter den Zubehördaten der jeweiligen Reihenklennen.)
-------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Anschlussdaten

Belastungsstrom maximal	25 A (Die Stromwerte für die Brücken können bei Einsatz in unterschiedlichen Reihenklennen abweichen. Die genauen Werte finden sie unter den Zubehördaten der jeweiligen Reihenklennen.)
-------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Maße

Breite	12,3 mm
Höhe	21,2 mm
Tiefe	36,4 mm
Länge	21,2 mm
Rastermaß	6,2 mm

Materialangaben

Farbe	mehrfarbig (RAL -)
	grau (RAL 7042)
	orange (RAL 2003)
Material	Kupfer
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Isolierstoff	PA

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C ... 110 °C (Betriebstemperaturbereich inkl. Eigenerwärmung, 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 (Betrieb)	20 % ... 90 %
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	30 % ... 70 %

SB-ME 2-6 - Schaltbrücke

3035755

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035755>



Montage

Montageart

Steckmontage

SB-ME 2-6 - Schaltbrücke

3035755

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035755>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27250303
ECLASS-15.0	27250303

ETIM

ETIM 10.0	EC000489
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

SB-ME 2-6 - Schaltbrücke

3035755

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3035755>



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	0,021 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