

1062122

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1062122

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.

Modulträgerrahmen, Baugröße: D15, 0,14 $\,\mathrm{mm}^2\dots2,5$ $\mathrm{mm}^2,$ Anwendung: Modulträgerrahmen, für Gehäuse der Baugröße D15



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1062122
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7ACD
GTIN	4055626718040
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	45 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	43 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	CN



1062122

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1062122

Technische Daten

Hinweise

Allgemein	für modulare Kontakteinsätze der Breite 14,6 mm in Verbindung
	mit Gehäusen der Baugröße D15.

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Modulträgerrahmen
Anwendung	Modulträgerrahmen
Bauform	D15
Anzahl der Modulplätze	1

Anschlussdaten

Leiteranschluss

Anschlussquerschnitt	0,14 mm² 2,5 mm² (gilt für flexible Leiter mit Aderendhülse)
Anschlussquerschnitt AWG	24 14

Maße

Maßzeichnung	Max10 9 9 8 9 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
Breite	23 mm
Höhe	36 mm
Länge	56,5 mm

Materialangaben

Material Kontaktoberfläche	Ni
Material Kontaktträger	Zink-Druckguss-Legierung
Normen / Bestimmungen	Zinklegierung

Mechanische Eigenschaften

Mac	hanis	aha F)atan
IVIEC	ııaııısı	UIE L	Jalell

Steckzyklen	≥ 500
-------------	-------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 125 °C

Montage

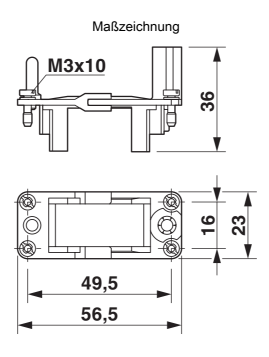
Montagehinweis	Maximal zulässiger Leiterquerschnitt der eingesetzten Module:
	2,5 mm²

1062122

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1062122



Zeichnungen



Maßzeichnung



1062122

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1062122

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27440206
	ECLASS-15.0	27440206
ΕΊ	⁻IM	
	ETIM 9.0	EC002312
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	31261500

04.10.2025, 02:31 Seite 4 (5)



1062122

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1062122

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
EU REACH SVHC	
Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	a406a8e4-4dc1-459a-a964-9a6601014adb

Phoenix Contact 2025 $\ @$ - 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