

Powerleitung - SAC-4P-M12MST/ 2,0-110/M12FST - 1089997

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)




Powerleitung, 4-polig, PVC, schwarzgrau RAL 7021, Stecker gerade M12, T-kodiert, auf Buchse gerade M12, T-kodiert, Kabellänge: 2 m, für Gleichstrom bis 12 A / 63 V

Ihre Vorteile

- ✓ Einfach und sicher: 100 % elektrisch geprüfte steckbare Komponenten
- ✓ Leistungsfähig: DC-Steckverbinder für bis zu 12 A und 63 V DC
- ✓ Schutz gegen Fehlstecken durch spezielle T-Kodierung

RoHS

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 055626 898650
GTIN	4055626898650
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	22,220 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	22,220 g
Zolltarifnummer	85444290
Herkunftsland	Polen
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel

Technische Daten

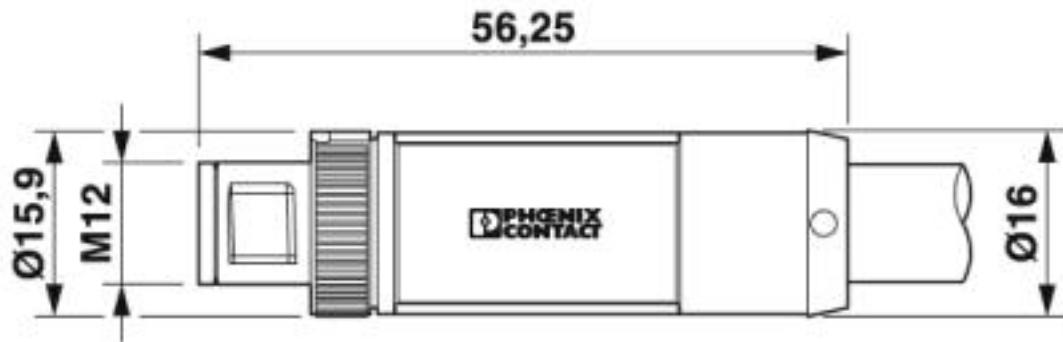
Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre
	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"

Zeichnungen

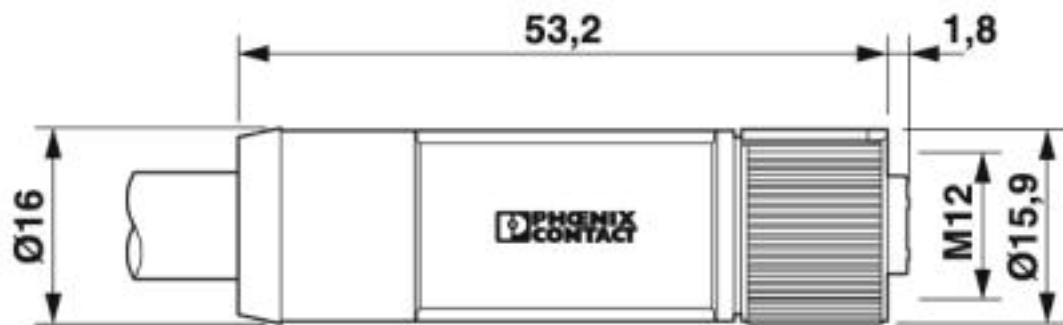
Powerleitung - SAC-4P-M12MST/ 2,0-110/M12FST - 1089997

Maßzeichnung



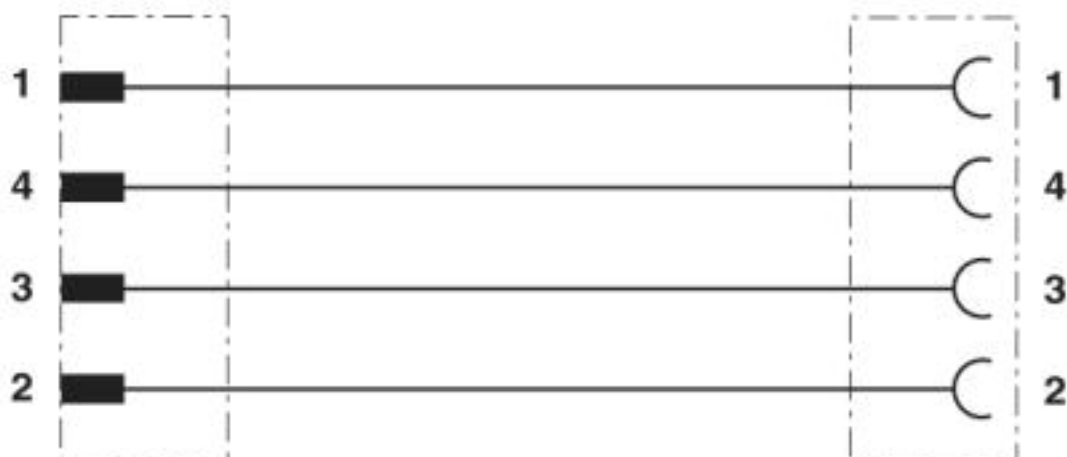
Stecker M12 x 1, gerade

Maßzeichnung



Buchse M12 x 1, gerade

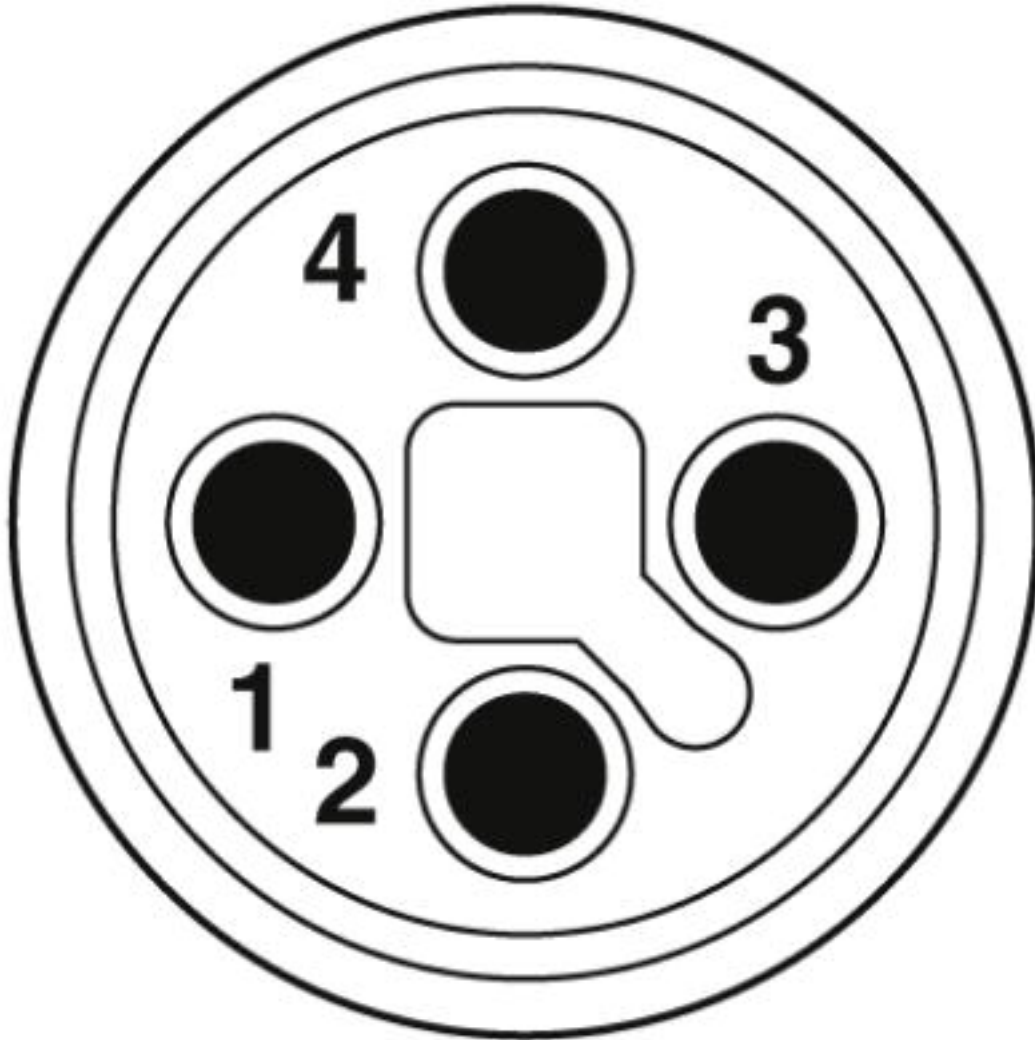
Schaltplan



Kontaktbelegung des M12-Steckers und der M12-Buchse

Powerleitung - SAC-4P-M12MST/ 2,0-110/M12FST - 1089997

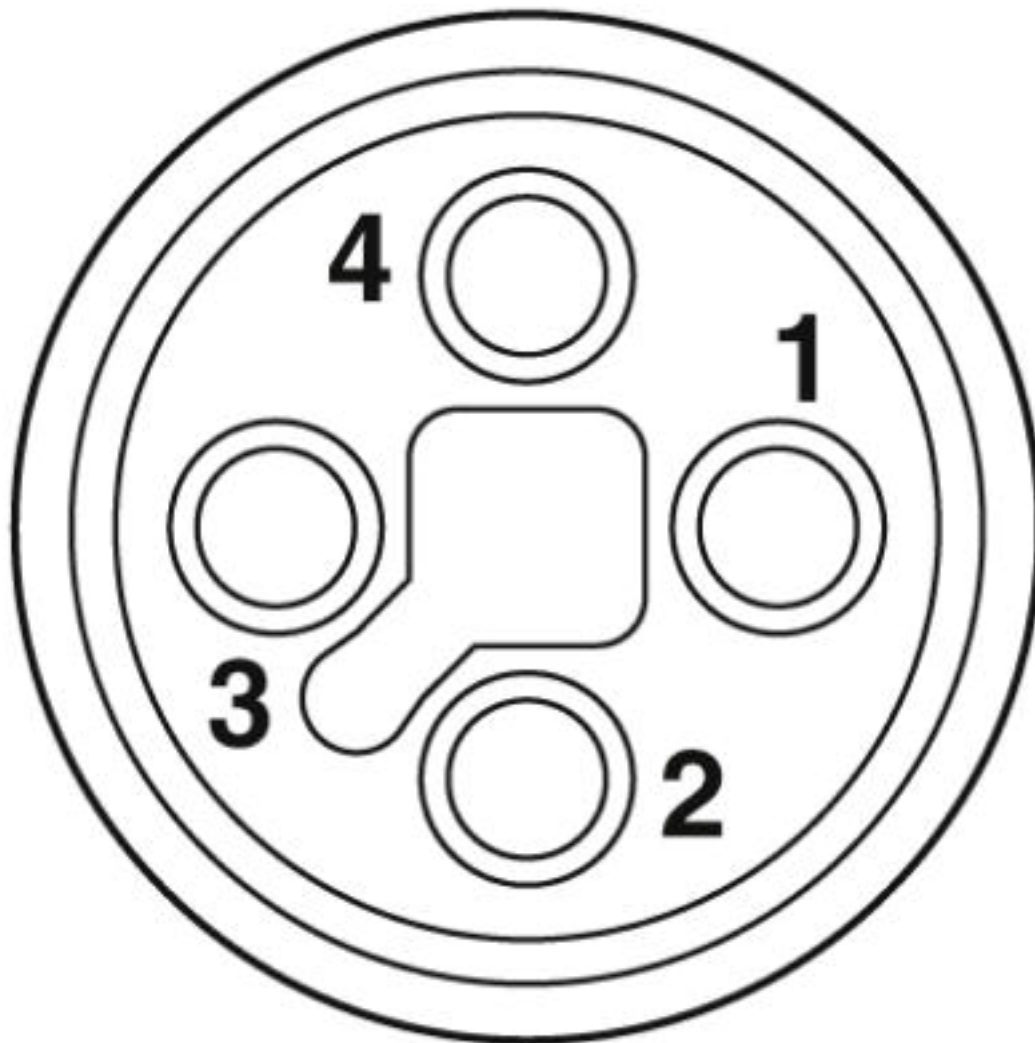
Schemazeichnung



Polbild Stecker M12, 4-polig, T-kodiert, Ansicht Steckerseite

Powerleitung - SAC-4P-M12MST/ 2,0-110/M12FST - 1089997

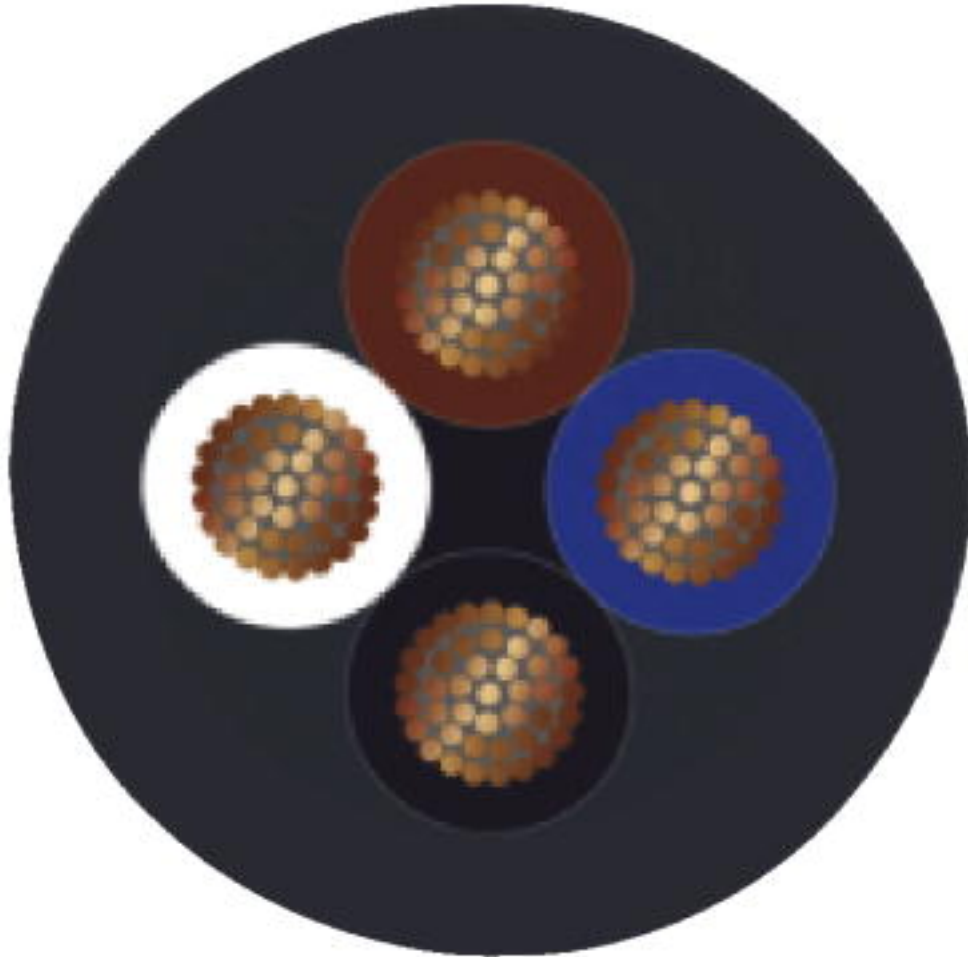
Schemazeichnung



Polbild M12-Buchse, 4-polig, T-kodiert, Ansicht Buchsenseite

Powerleitung - SAC-4P-M12MST/ 2,0-110/M12FST - 1089997

Kabelquerschnitt



PVC schwarz [110]

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 6.0	27279200
eCl@ss 7.0	27279218
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311

ETIM

ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855

Powerleitung - SAC-4P-M12MST/ 2,0-110/M12FST - 1089997

Zubehör

Zubehör

Schraubwerkzeug

Werkzeug - SAC BIT M12-D16 - 1200305



Steckaufsatz zur Montage von Sensor-/Aktor-Kabeln mit M12-Steckverbinder und von konfektionierbaren M12-Steckverbindern, Rändeldurchmesser: 16 mm, für 4 mm Sechskantantrieb

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>