

NBC-MSX/ 2,0-94S/R4AC SCO - Netzwirkkabel



1116453

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1116453>

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.



Netzwirkkabel, Ethernet, 8-polig, geschirmt, Stecker gerade M12, Kodierung: X, auf Stecker gerade RJ45 / IP20, Kabellänge: 2 m

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1116453
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel
Produktschlüssel	AF1CMJ
GTIN	4063151043780
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	141,76 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	150 g
Zolltarifnummer	85444290
Ursprungsland	PL

1116453

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1116453>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Datenkabel konfektioniert
Sensorart	Ethernet
Polzahl	8
Anzahl der Kabelabgänge	1
Kodierung	X

Schnittstellen

Signalart/Kategorie	Ethernet
---------------------	----------

Elektrische Eigenschaften

Nennspannung U_N	48 V AC
	60 V DC
Nennstrom I_N	0,5 A

Materialangaben

Außenmantel, Material	PUR
-----------------------	-----

Steckverbinder

Anschluss 1

Bauform	Stecker gerade M12
Polzahl	8
Kodierungsart	X (Daten)
Material	CuZn (Kontakt)
	Ni/Au (Kontaktoberfläche)
	PP (Kontaktträger)
	TPU, schwer entflammbar, selbstverlöschend (Griffkörper)
	Zinkdruckguss, vernickelt (Verschraubung)

Anschluss 2

Bauform	Stecker gerade RJ45 / IP20
Polzahl	8
Material	CuSn (Kontakt)
	Ni/Au (Kontaktoberfläche)
	PC (Kontaktträger)
	PA (Gehäuse)
Schutzart	IP20

Kabel / Leitung

Leitungslänge	2 m
Signalart/Kategorie	Ethernet
Außenmantel, Material	PUR

1116453

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1116453>

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65
	IP67
	IP20

1116453

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1116453>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27060307
ECLASS-15.0	27060307

ETIM

ETIM 9.0	EC001855
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121600
-------------	----------

1116453

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1116453>

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 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - 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