

PSR-M-CABLE25 - Kabel

1104855

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1104855>



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.



Anschlusskabel zur TBUS-Erweiterung in Verbindung mit PSR-M-TBUS1 oder PSR-M-TBUS2, 25 m

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1104855
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	G1 - Relais
Produktschlüssel	DNA366
GTIN	4055626973012
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2.359 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2.359 g
Zolltarifnummer	85444995
Ursprungsland	IT

Technische Daten

Hinweise

Hinweis zur Anwendung

Hinweis zur Anwendung

Nur für den industriellen Einsatz

Artikeleigenschaften

Produkttyp

Adapterkabel

Elektrische Eigenschaften

Impedanz

nom. 120 Ω

Maße

Außenmaß

Außendurchmesser max.

9,00 mm

Materialangaben

Außenmantel, Material

PVC

Kabel / Leitung

Leitungslänge

25 m

Leitungsaufbau

2 x 2 x 24 AWG

Leitungsaußendurchmesser

8,70 mm

Außenmantel, Material

PVC

Außenmantel, Farbe

gelb

Schirmung

Geflecht aus Kupferdrähten

Leitungs-Widerstand

< 95 m Ω /m

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)

-30 °C ... 60 °C

PSR-M-CABLE25 - Kabel

1104855

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1104855>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27371392
ECLASS-15.0	27371392

ETIM

ETIM 9.0	EC002498
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121100
-------------	----------

PSR-M-CABLE25 - Kabel



1104855

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1104855>

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