

IBS STME 24 BK RB-T - Ersatzmodulelektronik



2752932

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2752932>

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.

Ersatz-Modulelektronik für IBS ST (ZF) 24 BK RB-T



Ihre Vorteile

- Kupfer- oder LWL-Anschluss
- Zusätzliche Fern-/Lokalbusstiche
- Zusätzliche Ein-/Ausgänge on Board

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2752932
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	O1 - Automatisierungssys.
Produktschlüssel	DRI311
GTIN	4017918108618
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	343,2 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	252,74 g
Zolltarifnummer	85389091
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Schnittstellen

INTERBUS

Anschlussart	9-polige D-SUB-Stecker/Buchse
Bezeichnung Anschlussstelle	ankommender / weiterführender Fernbus
Polzahl	9

ST-Lokalbus

Übertragungsgeschwindigkeit	500 kBit/s
-----------------------------	------------

INTERBUS

Anschlussart	9-polige D-SUB-Buchse
Polzahl	9

Eingangsdaten

Digital:

Anschlusstechnik	Schraubanschluss
------------------	------------------

Artikeleigenschaften

Produkttyp	I/O-Komponente
Produktfamilie	Smart Terminal ST
Bauform	modular
	Interbus Smart Terminal

Anschlussdaten

Anschlussart	Schraubanschluss
Abisolierlänge	8 mm

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP20
-----------	------

2752932

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2752932>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27242604
ECLASS-15.0	27242604

ETIM

ETIM 8.0	EC001604
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	32151600
-------------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c), 7(a), 7(c)-I

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
---	--------------------------