

IFS-USB-PROG-ADAPTER - Programmieradapter

2811271

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2811271>



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.

Programmieradapter mit USB-Schnittstelle, zur Programmierung mit Software. Der USB-Treiber ist in den Software-Lösungen der zu programmierenden Produkte, wie z. B. Messumformern oder Motormanagern, enthalten.



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2811271
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	J1 - MSR-Technik
Produktschlüssel	DK111Z
GTIN	4046356178082
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	139,8 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	147,4 g
Zolltarifnummer	84719000
Ursprungsland	DE

IFS-USB-PROG-ADAPTER - Programmieradapter

2811271

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2811271>



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Programmieradapter
------------	--------------------

Anschlussdaten

PC-seitig	
Anschlussart	USB 2.0 Fullspeed

Schnittstelle zum Messumformer	
Anschlussart	S-PORT

Maße

Breite	40 mm
Höhe	20 mm
Tiefe	80 mm

Materialangaben

Material Gehäuse	ABS
------------------	-----

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 65 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 85 °C
Max. zul. Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	90 % (25 °C)

EMV-Daten

Elektromagnetische Verträglichkeit	Konformität zur EMV-Richtlinie
Störfestigkeit	EN 61000-6-2

Störabstrahlung

Normen/Bestimmungen	EN 61000-6-4
---------------------	--------------

IFS-USB-PROG-ADAPTER - Programmieradapter

2811271

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2811271>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27371392
ECLASS-15.0	27371392

ETIM

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

UNSPSC

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

IFS-USB-PROG-ADAPTER - Programmieradapter

2811271

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2811271>



Environmental product compliance

EU RoHS

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

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellererklärung“. 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) 2,2',6,6'-tetrabromo-4,4'-isopropylidenediphenol(CAS-Nr.: 79-94-7)
SCIP	3f4e1017-ab57-4454-b6dd-89cfb41850a5

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