

ERS 1000-SDI2 - Sensor

1225199

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1225199>

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.



Sensormodul für das Raumbediengerät ERS 1000 zum Anschluss von 2 potenzialfreien Kontakten.

Ihre Vorteile

- Einfache Erweiterung des ERS 1000 zum Anschluss von Tastern oder Öffnungssensoren
- Kombinierbar mit jedem anderem ERS 1000 Sensormodul

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1225199
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	O1 - Automatisierungssys.
Produktschlüssel	DRHAEA
GTIN	4063151316785
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	15,2 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	16 g
Zolltarifnummer	90321080
Ursprungsland	AT

Technische Daten

Hinweise

Hinweis zur Sicherheit	Es darf keine externe Spannung angeschlossen werden.
------------------------	--

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Sensor
------------	--------

Materialangaben

Farbe (Kabel)	mehrfarbig
---------------	------------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-10 °C ... 40 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-20 °C ... 60 °C
Schutzart	IP20

Normen und Bestimmungen

Schutzklasse	III
--------------	-----

Montage

Montageart	Unterputzdose
------------	---------------

ERS 1000-SDI2 - Sensor

1225199

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1225199>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27143137
ECLASS-15.0	27143137

ETIM

ETIM 9.0	EC000926
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43201500
-------------	----------

ERS 1000-SDI2 - Sensor



1225199

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1225199>

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