

ERS 1000-R POWER - Stromversorgung



1225200

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1225200>

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.



Ethernet Switch mit integrierter Stromversorgung für die Raumbediengeräte ERS 1000-R mit Einspeisung der Spannung auf das Ethernet-Kabel. Der Switch besitzt 4 Ports und ermöglicht über 2 Ports die Linienverkabelung von bis zu 2x 10 Geräten.

Ihre Vorteile

- Zentrale Stromversorgung vieler ERS 1000-R über das Ethernet-Kabel
- Reduzierter Verkabelungsaufwand zur Installation von ERS 1000-R in Linienverkabelung
- Verbindung vieler ERS 1000-R zum Netzwerk über nur 1 Switch-Port
- Zusätzlicher Ethernet-Port zur freien Verwendung für die Netzwerkerweiterung
- Platzsparende Montage auf der Tragschiene
- Speisung über ein Standardnetzteil mit 24 V DC

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1225200
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	O1 - Automatisierungssys.
Produktschlüssel	DRHAEA
GTIN	4063151317508
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	172,7 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	162 g
Zolltarifnummer	85176200
Ursprungsland	AT

Technische Daten

Eingangsdaten

Eingangsspannungsbereich	22 V DC ... 30 V DC (Welligkeit max. 2 VSS)
--------------------------	---

Schnittstellen

Ethernet

Bussystem	RJ45
Anzahl Schnittstellen	4
Anschlussart	RJ45-Buchse
Übertragungsgeschwindigkeit	10/100 MBit/s

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Stromversorgung
Lieferumfang	MSTB 2,5/ 2-ST-5,08-Stecker

Isolationseigenschaften

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

Maße

Artikelabmessungen

Breite	35 mm
Höhe	95 mm
Tiefe	76 mm

Montage

Montageart	Tragschienenmontage
Einbaulage	vertikal

Materialangaben

Farbe (Gehäuse)	lichtgrau (RAL 7035)
-----------------	----------------------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP30
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-10 °C ... 40 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-30 °C ... 80 °C

ERS 1000-R POWER - Stromversorgung



1225200

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1225200>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27040701
ECLASS-15.0	27040701

ETIM

ETIM 9.0	EC002540
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121000
-------------	----------

ERS 1000-R POWER - Stromversorgung



1225200

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1225200>

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