

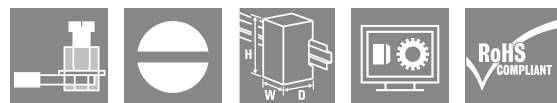
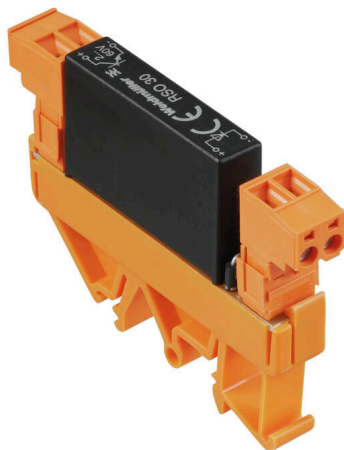
RSO 30/DV 5-24V CC/SA**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A kép illusztráció

Általános rendelési adatok

Változat	RS-SOROZAT, Szilárdtest-relék, Névleges vezérlőfeszültség: 5...24 V DC $\pm 20\%$, Névleges kapcsolási feszültség: 24...250 V AC, Folytonos áram: 3 A, Csavaros csatlakozás
Rendelési szám	9443110000
Típus	RSO 30/DV 5-24V CC/SA
GTIN (EAN)	4032248254279
Qty.	20 Darab
Szállítás állapota	Kifutott
Elérhető eddig:	2023-08-31T00:00:00+02:00
Alternatív termék	

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méretetek és tömegek

Mélység	54 mm	Mélység (coll)	2.126 inch
Magasság	80 mm	Magasság (coll)	3.1496 inch
Szélesség	11 mm	Szélesség (coll)	0.4331 inch
Nettó tömeg	36.09 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...85 °C	Üzemi hőmérséklet	-25 °C...40
Páratartalom	40 °C / 93 % rel. páratartalom, páralecsapódás nélkül		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	7a
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0bb6ffa8-5 128-4851-8566-6 12c40f2c637

vezérlő oldal

Névleges vezérlőfeszültség	5...24 V DC \pm 20 %	Névleges vezérlőáram	5 mA DC
Állapotjelző	Zöld világitódióda	Bemenő frekvencia	10 Hz

Terhelés oldal

Névleges kapcsolási feszültség	24...250 V AC	Névleges áram	3 A
Névleges kapcsolási áram	3 A	Feszültségesés max. terhelésnél	1,6 V
Szivárgási áram	\leq 1 mA	Min. kapcsolási áram	50 mA
Rövidzárlatbiztos	Nem	Védőáramkör, terhelés oldal	Varisztor
Érintkező típusa	1 NO contact (Triac (zero-cross switch))	max. kapcsolási frekvencia (DC vezérlőfeszültség)	10 Hz

Általános adatok

Tartósín	TS 32, TS 35	Szín	narancssárga
----------	--------------	------	--------------

Szigetelések koordinálása

Névleges feszültség	300 V	Szennyezés súlyossága	2
Túlfeszültség kategória	III	Hézag és kúszóút, vezérlő oldala - terhelés oldal	\geq 8 mm
Lökőfeszültség	4 kV		

Műszaki adatok**Csatlakozási adatok**

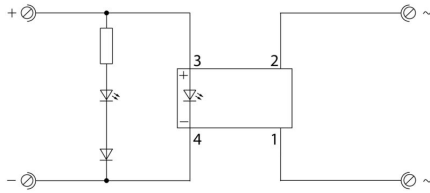
Vezetékcsatlakozás-technika	Csavaros csatlakozás	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás	2.5 mm ²
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	0.5 mm ²	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	2.5 mm ²

Besorolások

ETIM 8.0	EC001504	ETIM 9.0	EC001504
ETIM 10.0	EC001504	ECLASS 14.0	27-37-16-04
ECLASS 15.0	27-37-16-04		

Rajzok

Kapcsolási rajz



Schaltymbol