

## RSM 8RS 24VUC LP

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

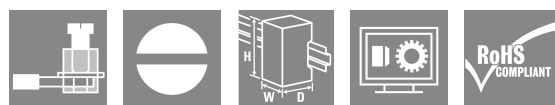
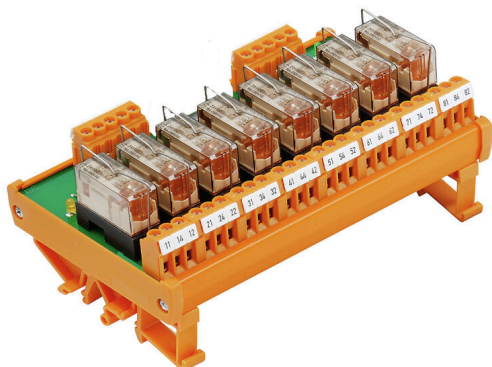
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Product image



A kép illusztráció

Reléalapok (RSM) közös pozitív és negatív ággal, PLC vagy más típusú vezérlőkhöz csatlakoztathatók. Az interfészek 4, 8 vagy 16 RCL (12,7 mm) vagy RSS (6,1 mm) relét tartalmazó csoportokból állnak. A vezérlő-csatlakozást dugaszolható csatlakozókkal vagy IEC 60603-13 csatlakozós közvetlen kábelezéssel lehet megvalósítani. Számos választási lehetőség:

- 1 vagy 2 váltóérintkező 16/8/6 A-s relékkel
- Feszültségek 5-230 V között
- Csavaros, húzórugós vagy PUSH IN csatlakozás
- Kompatibilis a Weidmüller szilárdtest-reléivel

A reléválaszték galvanikus leválasztást biztosít a bemenet és kimenet között, valamint a relé szomszédos érintkezői között. Így a vezérlőkben különböző feszültségek használhatók, és biztonságosan csatlakoztathatók a különböző terepi elemek feszültségei is.

## Általános rendelési adatok

Változat	RSM-sorozat, Relémodul, Érintkezők száma: 8, Váltóérintkező AgNi 90/10, Névleges vezérlőfeszültség: 24 V AC / DC, Folytonos áram: 6 A, Csavaros csatlakozás, Ellenőrző gomb elérhető: No
Rendelési szám	<a href="#">1173561001</a>
Típus	RSM 8RS 24VUC LP
GTIN (EAN)	4032248047819
Qty.	1 Darab

## RSM 8RS 24VUC LP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méretek és tömegek

Mélység	76 mm	Mélység (coll)	2.9921 inch
Magasság	87 mm	Magasság (coll)	3.4252 inch
Szélesség	145 mm	Szélesség (coll)	5.7086 inch
Nettó tömeg	346 g		

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...60 °C	Üzemi hőmérséklet	-25 °C...50 °C
Páratartalom	40 °C / 93 % rel. páratartalom, páralecsapódás nélkül		

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfeleléségi állapot	Megfelel
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, 4,4'-isopropylidenediphenol 80-05-7
SCIP	66e752f3-a24f-4fef-89c4-f29f52d01390

## UL névleges adatok UL

Üzemi hőmérséklet UL, min.	0 °C	Üzemi hőmérséklet UL, max.	50 °C
Névleges feszültség AC UN (bemenet)	24 V	Névleges feszültség AC UN (kimenet)	250 V
Névleges áram I <sub>max</sub> . (kimenet)	5.5 A		

## Névleges adatok, adatbemenet

Névleges teljesítmény	0,45 W // 0,7 VA
-----------------------	------------------

## Névleges adatok

Mechanikai élettartam	30 x 106 kapcsolási ciklusok	Bekapcsolási késleltetés	≤ 10 msdc/10 msac
Kikapcsolási késleltetés	≤ 15msdc/20msac		

## Besorolások

ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		