



Norway

>  
Våre produkter

Søk etter E-nummer, pros



Min liste  
**Produkter** ▾

Logg inn / Opprett profil  
**Løsninger** ▾

**Service** ▾

**Support** ▾

**Om oss** ▾



RXMBAB2BD

E-nummer: 4169203



## Miniatyr relé 3CO LED 24VDC

[Vis flere egenskaper](#)

EAN  
3389119403634

[Hvor kjøper du dette](#)  
[Kontakt kundesenteret](#)  
[Registrer deg for å motta nyhetsbrev](#)

Legg til i dine produkter

Sammenlign

 [Produktdatablad](#)  [Katalog](#)  [CAD-dokumenter](#)

## Teknisk informasjon

produktspekter Harmony Electromechanical Relays

Serie navn Miniature

produkt eller type komponent Plugg-inn relée

kortnavn utstyr RXM

kontakttype og sammensetning 3 C/O

Styrespenning 24 V DC

[Ithe] nominell termisk strøm, kapselt 10 A at -40...55 °C

status LED Med

kontrolltype Låsbar testknapp

utilisation coefficient 0,2

## Komplementær

shape of pin Flat

[U] isolasjonsspenning 250 V i samsvar med IEC

300 V i samsvar med CSA

300 V i samsvar med UL

[Uimp] Nominell impulsspenning 4 kV under 1.2/50 µs

kontaktmateriale AgNi

[Ie] nominell driftsstrøm 10 A på 28 V ( DC) Nei i samsvar med IEC

10 A på 250 V ( AC) Nei i samsvar med IEC

5 A på 28 V ( DC) NC i samsvar med IEC

5 A på 250 V ( AC) NC i samsvar med IEC

10 A på 30 V ( DC) i samsvar med UL

10 A på 277 V ( AC) i samsvar med UL

Maksimumbrytespenning 250 V i samsvar med IEC

resistive rated load	10 A at 250 V AC 10 A at 28 V DC
Maksimum svitsjekapasitet	2500 VA/280 W
minimum switching capacity	170 mW på 10 mA, 17 V
Bruksområde	<= 1200 sykluser/time under belastning <= 18000 sykluser/time ubelastet
mekanisk levetid	10000000 sykluser
elektrisk levetid	100000 sykluser for ohmsk belastning
average coil consumption in W	0.9 W
drop-out voltage threshold	>= 0.1 U <sub>c</sub>
operate time	20 ms
release time	20 ms
average coil resistance	650 Ohm at 20 °C +/- 10 %
rated operational voltage limits	19.2...26.4 V DC
sikkerhet pålitelighet data	B10d = 100000
beskyttelseskategori	RT I
test levels	Nivå A
driftsposisjon	Alle posisjoner
Høyde	82,8 mm
Dybde	80,35 mm
vekt	0,037 kg
enhetens utseende	Komplett produkt

## Miljø

dielektrisk styrke	1300 V AC between contacts with micro disconnection 2000 V AC between coil and contact 2000 V AC between poles
--------------------	--

produktsertifikater	UL CE CSA GOST Lloyd's
standarder	ENIEC 61810-1 CSA C22.2 No 14 UL 508
omgivelsestemperatur for lagring	-40...85 °C
omgivelsestemperatur for drift	-40...55 °C
Vibrasjonsmotstand	3 gn, amplitude = +/- 1 mm (f = 10...150 Hz) 5 sykluser i drift 5 gn, amplitude = +/- 1 mm (f = 10...150 Hz) 5 sykluser ikke opererer
IP-grad	IP40 i samsvar med ENIEC 60529
støtmotstand	10 gn for i drift 30 gn for ikke opererer
Forurensninggrad	2

## Packing Units

Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	0,037 kg
Forpakning 1 høyde	21,07 mm
Forpakning 1 bredde	27,24 mm
Forpakning 1 lengde	46,25 mm
Enhetsstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	10
Forpakning 2 vekt	0,39 kg
Forpakning 2 høyde	2,9 cm
Forpakning 2 bredde	11,1 cm

Forpakning 2 lengde	13,3 cm
Enhetsstype forpakning 3	S02
Antall enheter forpakning 3	240
Forpakning 3 vekt	10,271 kg
Forpakning 3 høyde	15 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 lengde	40 cm

<b>Offer Sustainability</b>	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet)  <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-erklæring</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

<b>Contractual warranty</b>	
Garanti	18 months

#### MELD DEG PÅ FOR E-POST

Jeg ønsker å motta nyheter og markedsføringsinformasjon fra Schneider Electric og deres datterselskaper via elektroniske kanaler, som e-post. Du finner mer

informasjon i våre [retningslinjer for personvern](#).



Dette feltet er obligatorisk

OK

## OM OSS

Vår profil

Opplevelser hvor innovasjon står sentralt

Karriere

Newsroom

Bærekraftig utvikling

Retningslinjer for personvern og informasjonssaker

## SUPPORT

Trenger du hjelp? Start her

Produktdokumentasjon og programvare nedlastinger

Bla gjennom ofte stilte spørsmål (FAQ)

Green Premium: RoHS, REACH

Digitale plattformer

## KONTAKT OSS

Kontaktsenter

Motta et pristilbud

Hvor kan du handle?

Finn Schneider Electrics-kontorer

Finn et opplæringscenter

## HURTIGKOBLINGER

Alle produkter

Løsninger

+ Livssyklusjenester

Samarbeidspartnere

EcoStruxure

Våre kunders sukseshistorier

Registrer produktene dine



