



Norway

>  
Våre produkter

Søk etter EL-nummer, proc



Min liste  
**Produkter** ▾

Logg inn / Opprett profil  
**Løsninger** ▾

**Service** ▾

**Support** ▾

**Om oss** ▾



RXM4AB1P7

E-nummer: 4169219



## Miniatyr relé 4CO 230VAC

[Vis flere egenskaper](#)

EAN  
3389119403795

[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 4 C/O

Styrespenning 230 V AC 50/60 Hz

[Ithe] nominell termisk strøm, kapselt 6 A på  $-40 \dots 55$  °C

status LED Uten

kontrolltype Låsbar testknapp

utilisation coefficient 0,2

## Komplementær

shape of pin Flat

[U] isolasjonsspenning 250 V conforming to IEC

300 V conforming to CSA

300 V conforming to UL

[Uimp] Nominell impuls­spenning 2.5 kV during 1.2/50  $\mu$ s

kontaktmateriale AgNi

[Ie] nominell drifts­strøm 3 A på 28 V ( DC) NC i samsvar med IEC

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

6 A på 28 V ( DC) Nei i samsvar med IEC

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

6 A på 277 V ( AC) i samsvar med UL

8 A på 30 V ( DC) i samsvar med UL

Maksimum brytespenning 250 V conforming to IEC

resistive rated load	6 A på 250 V AC 6 A på 28 V DC
Maksimum svitsjekapasitet	1500 VA/168 W
minimum switching capacity	170 mW på 10 mA, 17 V
Bruksområde	<= 1200 cycles/hour under load <= 18000 sykluser/time ubelastet
mekanisk levetid	10000000 sykluser
elektrisk levetid	100000 sykluser for ohmsk belastning
average coil consumption in VA	1,2 på 60 Hz
gjennomsnittlig forbruk	1.2 VA at 60 Hz
drop-out voltage threshold	>= 0.15 U <sub>c</sub>
operate time	20 ms
release time	20 ms
average coil resistance	15000 Ohm at 20 °C +/- 15 %
rated operational voltage limits	184...253 V AC
sikkerhet pålitelighet data	B10d = 100000
beskyttelseskategori	RT I
test levels	Nivå A
driftsposisjon	Alle posisjoner
Høyde	79 mm
Dybde	78,45 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	CSA CE Lloyd's UL GOST
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 cycles in operation 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	37 g
Forpakning 1 høyde	2,12 cm
Forpakning 1 bredde	2,74 cm
Forpakning 1 lengde	4,66 cm
Enhetsstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	10
Forpakning 2 vekt	390,3 g
Forpakning 2 høyde	3,031 cm
Forpakning 2 bredde	10,144 cm

Forpakning 2 lengde	12,204 cm
Enhetsstype forpakning 3	S02
Antall enheter forpakning 3	240
Forpakning 3 vekt	10 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

+ Livssyklus-tjenester

Samarbeidspartnere

EcoStruxure

Våre kunders suksesshistorier

Registrer produktene dine



