

Mer om RHN411F

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-Electric tools



**RHN411F**  
Hjelperelé 4C/O 110VAC

EI-nummer: 4174318  
EAN: 3389110162844



Last ned produktdatablad for RHN411F

Karakteristikk	
<b>Teknisk informasjon</b>	
Produktspekter	Zelio Relay
Produkt eller type komponent	Plugg-inn relé
Kortnavn n utstyr	RH-N
Kontakttype og sammensetning	4 C/O
Driftsområde kontakter	Standard Momentan
Styrespenning	110 V AC 50 Hz
[Ithe] nominell termisk strøm, kapselt	5 A på <40 °C
Status LED	Uten
Kontrolltype	Manuell kontroll
Spiral forstyrrelser undertrykkelse	Uten
<b>Komplementær</b>	
[Ui] isolasjonsspenning	250 V
Test levels	Nivå A
Driftsposisjon	Alle posjoner
Minimum switching capacity	150 mVA på 10 mA 150 mVA, 1 V
Contact bounce time	<= 10 ms
Maximum voltage drop	<100 V for 3 A ved 24 V
Gjennomsnittlig motstand	30 mOhm på 20 °C
Average consumption in VA	2,5 ( holder) på 20 °C 4,5 ( inntrengings) på 20 °C
Control circuit voltage limits	0,8 - 1,1 Uc i samsvar med IEC 60255
Drop-out voltage threshold	0.15...0.5 Uc
Cos phi	0,6 ( inntrengings) 0,7 ( holder)
Mekanisk levetid	20000000 sykuser
Maximum operating rate	6 cyc/mn
Driftstid	2...15 ms between energisation of coil and closing of NO contact på 20 °C 1.2...12 ms between de-energisation of coil and closing of NC contact på 20 °C 1...3 ms for energitilførselen / de-energitilførselen 0.5...6 ms for de-energitilførselen / energitilførselen
Bredde	33 mm
Høyde	43 mm
Dybde	54 mm
Klemmebeskrivelse ISO n°1	(21-22-24)OC (41-42-44)OC (11-12-14)OC (A1-A2)CO (31-32-34)OC
Vekt	0,09 kg
Kompatibilitetskode	RH-N
<b>Miljø</b>	

Standarder	NF C 45-250 IEC 60255 VDE 0435 BS 4794
Produktsertifikater	EDF BV ASE UR CSA USSR
Overflatebeskyttelse	TC
Dielektrisk styrke	2500 V
Omgivelsestemperatur for drift	-5...40 °C i samsvar med IEC 60255
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Vibrasjonsmotstand	6 gn (f= 10...55 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6 6 gn (f= 10...55 Hz) i samsvar med NF C 20-616
Støtmotstand	50 gn for 11 ms i samsvar med NF C 20-608
<b>Bærekraftig</b>	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
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>
Produktets livssyklus	<a href="#">Informasjon om levetidslutt</a>
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
<b>Garantiperiode</b>	
Garanti	18 months