



HJELPEKONTAKTBLOKK 1Ø+1S

MZ520N



Arkitektur

Maksimal poler på hovedenheten	3
Montasjemåte	Sidemontering

Hoved elektriske funksjoner

Spesifisert driftsspenning ved 50/60Hz	220/500 V
Type forsyningsspenning	AC
Frekvens	40/60 Hz

Volt

Isolasjonsspenning	690 V
Støtspenningsfasthet	6000 V
Spesifisert driftsspenning ved likestrøm	24/220 V

elektrisk strøm

Merkestrøm ved AC1	3 A
Maksimums strøm	25 A
Merkestrøm	1 A
$I_{min} = f(U = 230 \text{ V AC})$	3 A
$I_{min} = f(U = 230 \text{ V DC})$	0,25 A
$I_{min} = f(U = 400 \text{ V AC})$ for hovedkrets	2 A
$I_{min} = f(U = 24 \text{ V DC})$ for hovedkrets	2 A

Støm

Totalt effekttap	0,04 W
Egetforbruk per pol	0,04 W

Utholdenhet

Levetid, elektrisk kobling	50000
Levetid, mekanisk slitasje	100000

Dimensjoner

Produktets installasjonsdybde	68 mm
Produktets installasjonsbredde	9 mm

Installering

Dreiemoment	1,3Nm
Fabrikkmontert	nei

Kontakt

Tilkoblingstverrsnitt med fleksibel ledning	2,5mm ²
Tilkoblingstverrsnitt med massiv ledning	2,5mm ²
Kontakttype	1NC+NO
Tilkoblingstype	Med skrue

Tilbehør

Type tilbehør	hjelpkontakt
---------------	--------------

Utstyr

Antall hjelpkontakter som normalt lukket kontakt	1
Antall hjelpkontakter som normalt åpen kontakt	1
Antall NC-kontakter	1
Antall sluttende kontakter	1

Standard

Europeisk direktiv WEEE	de det angår
-------------------------	--------------

Sikkerhet

IP-klasse	IP20
-----------	------

Bruksforhold

Forurensningsgrad iflg. IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Høyde	2000 m
Luftfuktighetsvern	95% / 80°C