



Teknisk informasjon

Kortnavn utstyr	MN
Produkt eller type komponent	Trippspole
Applikasjon	Kontroll
Kompatibel med	Compact NS Compact NB Compact NR Compact NSF Compact NSJ
Type trippspole	Null/underspenningsspole
Styrespenning	380 - 415 V AC 50 Hz 440 - 480 V AC 60 Hz

Komplementær

Threshold tripping voltage	0.35...0.7 Un åpne 0.85 Un lukke
Holde-effekt strømforsyning	< 5 VA
Responstid	< 50 ms
Hjelpekontakttilkobling	Skrulklemme0...1,5 mm ²

Forpakkingsinformasjon

Forpakning 1 vekt	0,118 kg
Forpakning 1 høyde	0,630 dm
Forpakning 1 bredde	0,400 dm
Forpakning 1 lengde	0,800 dm

Bærekraftig

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil

Garantiperiode

Garanti	18 months
---------	-----------

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av ytelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnethet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.