

Produktdatablad

Spesifikasjoner



Micrologic 5.0E for NS fast

EI-nummer:

4318402

33537

EAN: 3606480344695

Produktdata

Serie	ComPacT
Produktspekter	ComPacT NS630b...1600 ny generasjon
Produkt eller type komponent	Vern
Navn på vern	Micrologic 5.0 E
Vernteknologi	Elektronisk
Kompatibel med	ComPacT NS630b...1600
Applikasjon	Distribusjon
Antall poler	3P 4P
Polbeskrivelse	3t 3t + N/2 4t
Vernfunksjoner	Selektivt vern
Beskyttelsestype	for kort-tid kortslutningsvern for overlastvern (lang tid) for momentan kortslutningsvern
Vernstørrelse	630 A på 50 °C 800 A på 50 °C 1000 A på 50 °C 1250 A på 50 °C 1600 A på 50 °C 2000 A på 50 °C 2500 A på 50 °C 3200 A på 50 °C
Type nettverk	AC
Nettverksfrekvens	50_60_HZ
Montasjetype effektbryter	Fast

Teknisk data

[Ir] overlastbeskyttelse	Justerbar 9 innstillinger
[Itr] innstillingsområde for lang-tid/ overlastbeskyttelse	0.4...1 x In
[Itr] tidsforsinkelse for lang-tid/ overlastbeskyttelse	Justerbar 9 innstillinger
[Itr] innstillingsområde tidsforsinkelse for lang-tid/ overlastbeskyttelse	0,7...16,6 s på 7.2 x Ir 0,7...24 s på 6 x Ir 12,5...600 s på 1.5 x Ir
Termisk minne	20 mn
[I _{sd}] - kort-tid/ kortslutningsbeskyttelse	Justerbar 9 innstillinger
[I _{sd}] innstillingsområde for kort- tid/kortslutningsbeskyttelse	1.5...10 x Ir

[tsd] tidsforsinkelse for kort-tid/ kortslyttningsbeskyttelse	Justerbar
[tsd] innstillingsområde tidsforsinkelse for kort-tid/ kortslyttningsbeskyttelse	0...0,4 s I ² t=off 0,1...0,4 s I ² t=on
[Ii] kortslyttning - momentanbeskyttelse	Justerbar 9 innstillinger
[Ii] innstillingsområde kortslyttning -momentanområde	2...15 x I _n AV
Jordfeilbeskyttelse	Uten
Zone selektiv forrigling (logisk selektivitet) ZSI	Med
Lokal varsling	Elektrisk feil: 3 LED (rød) Innvendig feil: 1 LED (rød)
Skjermtipe	Digitalt display
Type måling	Energimåler
Datakommunikasjon	Avlesning av måleverdier Vern og alarm innstillinger

Miljø

Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...85 °C

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	6,7 cm
Pakke 1 Bredde	7,9 cm
Pakke 1 Vekt	21,6 cm
Package 1 Weight	272,0 g

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	FR
------------------	----

Garantiperiode

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

Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Miljøfotavtrykk

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet 26

PEP (Product Environmental Profile) [Produktmiljøprofil](#)

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp Ja

Emballasje uten plast Nei, vi har minimert bruken av plast i emballasjen i samsvar med regelverk og med hensyn til kvalitets- og sikkerhetsstandarder

[EU RoHS-direktiv](#) Samsvar med unntak

SCIP-nummer 6ac3934d-9e20-40a3-adeb-08cec90e29e2

REACH-regelverk [REACH-erklæring](#)

Halogenfri status Produktet inneholder halogener over grenseverdiene

PVC-fri Nei


Use Again

Ompakking og reproduksjon

Produktets livssyklus [Informasjon om levetidsslutt](#)

Uttakbart batteri Kan byttes av bruker

Tilbaketakning No

WEEE Label  Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.