



Electronische beveiliging Micrologic 6.0 P voor uitrijdbare Masterpact NW

48364

Hoofdkenmerken

gamma	Masterpact
productgamma	Masterpact NW
type product of component	Besturingsunit
naam uitschakeleenheid	Micrologic 6.0 P
technologie uitschakeleenheid	Elektronisch
bereik compatibiliteit	Masterpact NW08...40 Masterpact NW40b...63 Masterpact NW H10 Masterpact NW H2 bescherming tegen corrosie
apparaattoepassing	Distributie
Aantal polen	3P 4P
beschrijving beveiligde polen	4t 3t 3t + N/2
beschermfuncties uitschakeleenheid	Selectieve + aardingsfoutbeveiliging
type bescherming	for long-time kortsluitbeveiliging for kortstondige kortsluitbeveiliging for ogenblikkelijke kortsluitbeveiliging for aardfout
Kaliber uitschakeleenheid	800 A bij 50 °C 1000 A bij 50 °C 1250 A bij 50 °C 1600 A bij 50 °C 2000 A bij 50 °C 2500 A bij 50 °C 3200 A bij 50 °C 4000 A bij 50 °C 5000 A bij 50 °C 6300 A bij 50 °C
type net	AC
netfrequentie	50/60 Hz
montagemodus vermogensschakelaar	Uittrekken

Complementaire kenmerken

Ir type instelling grens lange uitschakelvertraging (thermische beveiliging)	9 mogelijke instellingen
[Ir] aanpassingsgamma lange termijn beveiliging pick-up	0.4...1 x In
Type instelling landurige vertraging	9 mogelijke instellingen

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

tr instelling langdurige beveiliging	0,7...16,6 s bij 7.2 x Ir 0,7...24 s bij 6 x Ir 12,5...600 s bij 1.5 x Ir
thermisch geheugen	20 mn
type instelling korstondige afname (Isd)	9 mogelijke instellingen
Isd instelbereik kortstondige bescherming pick-up	1.5...10 x Ir
type instelling kortstondige bescherming en vertraging (tsd)	Aanpasbaar
[tsd] aanpassingsgamma voor korte tijdsvertraging	0...0,4 s I ² t=off 0,1...0,4 s I ² t=on
li type instelling ogenblikkelijke afname	9 mogelijke instellingen
li instelbereik momentopname	Uit 2...15 x In
Ig type instelbereik beveiligingsgrens aardfout	9 mogelijke instellingen
Ig instelbereik beveiligingsgrens aardfout	0.2...1 x In voor 400 A < In < 1250 A 0.3...1 x In voor In <= 400 A 500...1200 A A voor In >= 1250 A
Type instelling tijdvertraging aardfoutbeveiliging tg	Aanpasbaar
tg instelbereik vertragingstijd aardfoutbeveiliging	0...0,4 s I ² t=off 0,1...0,4 s I ² t=on
differentieelfunctie	Zonder
zone selectieve vergrendelings- ZSI	Met
lokale signalering	voor elektrische storing: 3 LED (rood) voor interne fout: 1 LED (rood)
displaytype	Digitale display
type meting	Vermogensmeter
Communicatie van data	Aflezen van metingen Beveiligings- en alarminstellingen Onderhoudsindicators

Omgeving

omgevingstemperatuur bij werking	-25...70 °C
omgevingstemperatuur bij opslag	-40...85 °C

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,7 cm
Package 1 Width	7,9 cm
Package 1 Length	21,5 cm
Package 1 Weight	450,0 g

Contractuële waarborg


Garantie	18 months
----------	-----------

Environmental Data


Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >



[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

 Milieuvoetafdruk	
Koolstofvoetafdruk (kg CO2 eq.)	40
Milieurapportage	Milieuprofiel van het product

Use Better

 Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
RoHS-richtlijn EU	In overeenstemming met vrijstellingen
SCIP-nummer	6ac3934d-9e20-40a3-adeb-08cec90e29e2
REACH-regeling	REACH-verklaring
RoHS-verordening China	RoHS-verklaring China
PVC-vrij	Nee

Use Again

 Herverpakken en herfabriceren	
Circulariteitsprofiel	Informatie over einde levensduur
Verwijderbare batterij	User replaceable
WEEE	 Het product moet na specifieke afvalinzameling op de markten van de Europese Unie worden afgezet en mag nooit in vuilnisbakken belanden
Prestaties halogeengehalte	Product bevat halogeen boven drempelwaarden
Terugname	No