



Teknisk informasjon

| | |
|-------------------------------|---|
| Serie | Masterpact |
| Produktspekter | Masterpact NW |
| Produkt eller type komponent | Vern |
| Navn på vern | Micrologic 6.0 E |
| Vernteknologi | Elektronisk |
| Kompatibel med | Masterpact NW08...40 Masterpact NW40b...63 Masterpact NW H10 Masterpact NW H2 korrosjonsbeskyttet |
| Applikasjon | Distribusjon |
| Number of poles | 3P 4P |
| Polbeskrivelse | 4t 3t 3t + N/2 |
| Vernfunksjoner | Selektiv + jordfeilvern |
| Beskyttelsestype | Overlastvern (lang tid) Kort-tid kortslutningsvern Momentan kortslutningsvern Jordfeil |
| Trip unit rating | 800 A på 50 °C 1000 A på 50 °C 1250 A på 50 °C 1600 A at 50 °C 2000 A på 50 °C 2500 A på 50 °C 3200 A på 50 °C 4000 A på 50 °C 5000 A på 50 °C 6300 A på 50 °C |
| Type nettverk | AC |
| Nettverksfrekvens | 50/60 Hz |
| Circuit breaker mounting mode | Uttrekkbar |

Komplementær

| | |
|---|--|
| Long-time pick-up adjustment type I _r (thermal protection) | Justerbar 9 innstillinger |
| [I _r] long-time protection pick-up adjustment range | 0.4...1 x I _n |
| Long-time protection delay adjustment type t _r | Justerbar 9 innstillinger |
| [t _r] long-time protection delay adjustment range | 0.7...16.6 S at 7.2 x I _r 0,7...24 S på 6 x I _r 12.5...600 s at 1.5 x I _r |
| Termisk minne | 20 mn |
| Short-time protection pick-up adjustment type I _{sd} | Justerbar 9 innstillinger |
| [I _{sd}] Short-time protection pick-up adjustment range | 1.5...10 x I _r |
| Short-time protection delay adjustment type t _{sd} | Justerbar |
| [t _{sd}] Short-time protection delay adjustment range | 0...0,4 S I _r ² =off 0,1...0,4 s I _r ² =on |
| Instantaneous protection pick-up adjustment type I _i | Justerbar 9 innstillinger |
| [I _i] instantaneous protection pick-up adjustment range | 2...15 x I _n AV |
| Ground-fault protection pick-up adjustment type I _g | 9 justerbare innstillinger |

| | |
|--|---|
| [Ig] ground-fault protection pick-up adjustment range | 0.2...1 x In for 400 A < In < 1250 A 0.3...1 x In for In ≤ 400 A 500...1200 A for In ≥ 1250 A |
| Ground-fault protection time delay adjustment type tg | Justrbar |
| [tg] ground-fault protection time delay adjustment range | 0...0,4 S I ² t=off 0,1...0,4 s I ² t=on |
| Jordfeilbeskyttelse | Uten |
| Zone selektiv forrigling (logisk selektivitet) ZSI | Med |
| Lokal varsling | Elektrisk feil: 3 LEDs (rød) Innvendig feil: 1 LED (rød) |
| Skjermtype | Digitalt display |
| Type måling | Energimåler |
| Datakommunikasjon | Measurement readout Vern og alarm innstillinger |

Miljø

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

Packing Units

| | |
|-----------------------------|---------|
| Enhetstype forpakning 1 | PCE |
| Antall enheter forpakning 1 | 1 |
| Forpakning 1 vekt | 369 g |
| Forpakning 1 høyde | 6,8 cm |
| Forpakning 1 bredde | 8 cm |
| Forpakning 1 lengde | 21,5 cm |

Offer Sustainability

| | |
|----------------------------|---|
| REACH-regelverk | REACH-erklæring |
| EU RoHS-direktiv | I samsvar EU RoHS-erklæring |
| Kvikksølvfri | Ja |
| Informasjon om RoHS-unntak | Ja |
| Kinas RoHS-forskrift | Kinas RoHS-Erklæring |
| PVC-fri | Ja |

Garantiperiode

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