



Principal

Gama	Masterpact
Gama de producto	Masterpact NT
Tipo de producto o componente	Unidad de control
Unidad de control	Micrologic 2.0 A
Tecnología de unidad de disparo	Electrónico
Compatibilidad de gama	Masterpact NT06...16
Función	Para corriente > 0,1 A
Number of poles	4P 3P
Descripción de polos protegidos	4t 3t 3t + N/2
Funciones de protección de unidad de control	Protección básica
Tipo de protección	For protección de sobrecarga (mucho tiempo) For prot.contra cortocirc.(inst.)
Trip unit rating	630 A en 50 °C 800 A en 50 °C 1000 A en 50 °C 1250 A en 50 °C 1600 A en 50 °C
Tipo de red	AC
Frecuencia de red	50/60 Hz
Circuit breaker mounting mode	Extraíble

Complementario

Long-time pick-up adjustment type Ir (thermal protection)	9 regulaciones
[Ir] long-time protection pick-up adjustment range	0,4...1 x pol
Long-time protection delay adjustment type tr	9 regulaciones
[tr] long-time protection delay adjustment range	0,7...16,6 S en 7.2 x Ir 0,5...24 S en 6 x Ir 12,5...600 s en 1.5 x Ir
Memoria térmica	20 mn
Instantaneous protection pick-up adjustment type li	9 configuraciones ajustables
[li] instantaneous protection pick-up adjustment range	1,5...10 x Ir
Protección contra fugas a tierra	Sin
Selectividad lógica ZSI	Sin
Señalizaciones en local	Electrical fault ((*)), estado 1 3 LED - tipo de cable: rojo Internal error ((*)), estado 1 1 LED - tipo de cable: rojo

Entorno

Temperatura ambiente de operación	-25...70 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-50...85 °C

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	6,8 cm
Paquete 1 Ancho	8,0 cm
Paquete 1 Longitud	21,5 cm
Paquete 1 Peso	318,0 g

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	Información De Fin De Vida Útil
Sin PVC	Sí

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------