

COMT

IGA+PROTECCIÓN COMBINADA SOBRETENSIONES, 1P+N

Ficha Técnica



1. General

- 1.1 La serie COMT corresponde a los conjuntos de protección combinada contra sobretensiones permanentes y transitorias asociado a un interruptor general automático, 1P+N. Curva C. Intensidad nominal hasta 40A.
- 1.2 Conjunto completamente montado y cableado mediante puentes de conexión rígidos.

2. Características técnicas

Tensión nominal U_n	230 VCA
Módulos	3 módulos
Frecuencia asignada	50 Hz
Corriente nominal	20, 25, 32, 40 A
Curva de disparo	C
Poder de corte	6 kA
Corriente de cortocircuito I_{sc} (8/20 μ s)	5 kA
Intensidad máxima de descarga $I_{m\acute{a}x}$ (8/20 μ s)	10 kA
Nivel de protección U_p	1,5 kV
Máxima tensión de servicio U_c	385 VCA
Sección máxima de cable	35mm ²
Norma	UNE-EN60898-1, UNE-EN61643-1