

Hoja de características del producto

Especificaciones

interruptor diferencial ID - 4 pólos - 63 A - classe CA 300 mA



23049



Principal

Tipo de producto o componente	Interruptor diferencial (RCCB)
NOmbre abreviado del equipo	MULTI ID
Número de polos	4P
Posición de neutro	Izquierda
[In] Corriente nominal	63 A
Tipo de red	AC
Sensibilidad de fuga a tierra	300 mA
Retardo de la protección contra fugas a tierra	Instantáneo
Clase de protección contra fugas a tierra	Tipo AC
Poder de conexión y de corte	$I_m = 1500$ A acorde a IEC 61008
Corriente condicional de cortocircuito	$I_{nc} 10$ kA 63 A
Categoría de empleo	AC-23A acorde a valores instantáneos y de demanda

Complementario

Ubicación del dispositivo en el sistema	Salida
Frecuencia de red	50/60 Hz
[Ue] Tensión nominal de empleo	230/400 V
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	440 V acorde a valores instantáneos y de demanda
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	6 kV acorde a valores instantáneos y de demanda
Paso de conexión	18 mm entre fases
Pasos de 9 mm	8
Peso del producto	0,45 kg
Color	Gris
Durabilidad mecánica	20000 ciclos
Preparado para candado	Con candado

Conexiones - terminales	Terminales de tipo túnel35 mm ² flexible Terminales de tipo túnel50 mm ² rígido
--------------------------------	--

Entorno

Normas	En> 40 A IEC 61008 Valores instantáneos y de demanda
---------------	--

Tropicalización	2
------------------------	---

Humedad relativa	95 % en 55 °C
-------------------------	---------------

Temperatura ambiente de funcionamiento	-5...40 °C
---	------------

Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...60 °C
---	-------------

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
------------------------------------	-----

Número de unidades en el paquete 1	1
---	---

Paquete 1 Altura	7,6 cm
-------------------------	--------

Paquete 1 Ancho	8,5 cm
------------------------	--------

Paquete 1 Longitud	9 cm
---------------------------	------

Paquete 1 Peso	0,342 kg
-----------------------	----------