

Interruptor diferencial de 30 mA



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
negro mate	2664 005	-	-	4010337037064
gris mate	2664 015	-	-	4010337085232

Características

- El interruptor diferencial es un dispositivo de protección instalado de forma fija que se dispara por corriente de fuga en función de la tensión según la norma VDE 0664.
- El principio de funcionamiento se corresponde con el de un interruptor de corriente de fuga.

Datos técnicos

Tensión de cálculo:	230 V CA, 50/60 Hz
Intensidad de cálculo:	16 A
Corriente residual de cálculo:	30 mA
Profundidad de instalación:	32 mm
Sección de conexión	
- Para conductores de:	1,5 mm ² a 2,5 mm ²
Temperatura ambiente:	de -25 °C a +40 °C

Notes

-
- Áreas de aplicación: Canaletas, delante de las bases de enchufe o en la columna de alimentación Gira.
 - Montaje en una caja de mecanismo profunda.