



KD302M

**Puente de unión tripolar para 2 guardamotores**

**Características técnicas**

**Arquitectura**

Número de polos	3 P
Tipo de polos	3 P

**Compatibilidad**

Destinado a las referencias compatibles	Motor starter
---	---------------

**Principales características eléctricas**

Tensión asignada de empleo en alterna	230 / 400 V
---------------------------------------	-------------

**Tensión**

Tensión máxima de utilización	400 V
-------------------------------	-------

**Corriente eléctrica**

Corriente asignada nominal	63 A
----------------------------	------

**Dimensiones**

Longitud en mm	88 mm
Paso	17.8 mm

**Materiales, acabados, colores**

Color	Gris
-------	------

**Instalación, montaje**

Adaptado a un aparato con auxiliar	Sí
------------------------------------	----

**Conexión**

Sección de conexión en cable rígido	10 mm <sup>2</sup>
Adaptado a los aparatos con conector del neutro	No
Tipo de conector	Barra de horquilla
Tipo de conexión	Borne de jaula con tornillo

**Normas**

Directiva europea WEEE	afectado
------------------------	----------

**Seguridad**

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento	-25...55 °C
Temperatura de almacenamiento/transporte	-25...80 °C

