

MOTOR SUPPRESSOR

RC, 3x400VAC/4kW

3× 400 V AC

RC

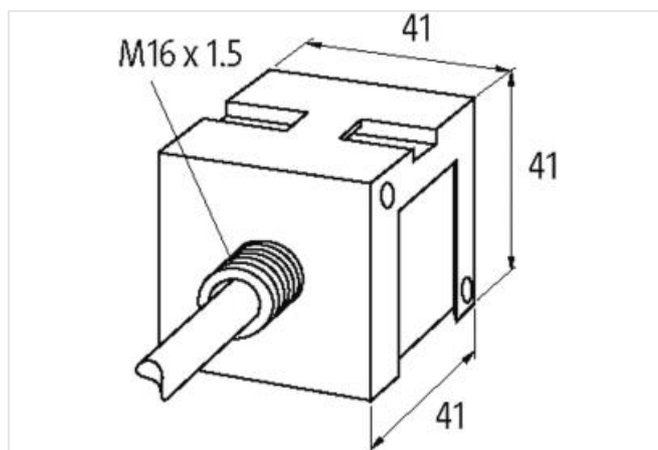
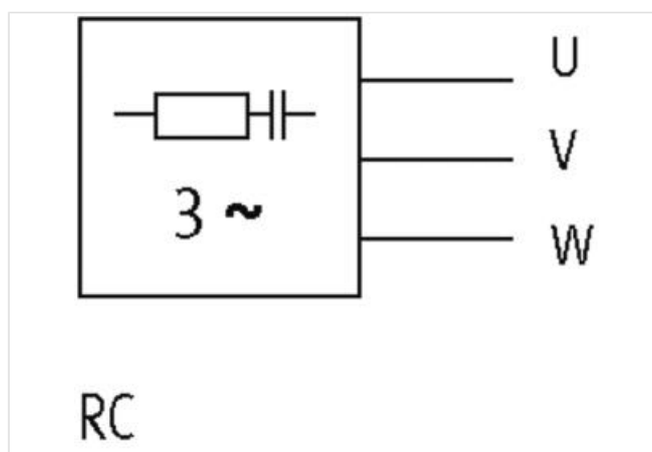
PG9

Módulos antiparasitarios para otras tensiones, frecuencias o rendimientos de motor bajo demanda. No sustituir conmutadores de motor RC con convertidores de frecuencia.

Para montaje en carril DIN utilice 2×adaptadores montados Art.-Nr. 20900 aprox. 500 mm, cable PVC 3× 0.75 mm²

Enlace al producto

Ilustración



El producto puede diferir de la imagen



Datos comerciales

ECLASS-6.0	27371013
ECLASS-6.1	27371013
ECLASS-7.0	27371013

ECLASS-8.0	27371013
ECLASS-9.0	27371013
ECLASS-10.1	27371013
ECLASS-11.1	27371013
ECLASS-12.0	27371013
ETIM-5.0	EC000197
GTIN	4048879019514
Número de tarifa arancelaria	85363010
Unidad de embalaje	1

Datos eléctricos | Alimentación

Frecuencia de red	50 ... 60 Hz
-------------------	--------------

Datos eléctricos | Entrada

Tensión de entrada CA	400 V
-----------------------	-------

Datos técnicos | Instalación

Sección transversal de la conexión máx.	0,75 mm ²
---	----------------------

Instalación | Conexión

Family construction form	free cable end
--------------------------	----------------

Instalación | Asignación de pines

Nº de polos	3
-------------	---

Protección de equipos | Medios

Flame resistance	Difícilmente inflamable
------------------	-------------------------

Datos mecánicos | Datos de material

Clase de inflamabilidad carcasa (UL94)	V-0
Material carcasa	Plástico
Material masa de relleno	Resina de relleno de dos componentes

Datos mecánicos | Datos de montaje

Modo de montaje	geschnappt
Suitable for mounting type	Riel de montaje TH35, (EN 60715)
Altura	41 mm
Anchura	41 mm
Profundidad	41 mm

Características del entorno | Condiciones climáticas

Temperatura de servicio mín.	-20 °C
Temperatura de servicio máx.	60 °C