

RIDERSERIES RCM SCM-I QV P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Imagen de producto



Los relés Weidmüller RIDERSERIES garantizan una transmisión de señal sin perturbaciones y sin efectos secundarios para los conceptos de automatización industrial.

Son compactos, fáciles de instalar y pueden instalarse en los espacios más reducidos

- 2, 3 ó 4 contactos conmutados
- a elegir entre bobinas AC o DC
- Relé con pulsador de prueba e indicador de estado integrado
y/o diodo de libre circulación
- Opcionalmente con 4 contactos conmutados chapados en oro
- módulos LED enchufables con funciones protectoras
- Clips de retención metálicos y de plástico
- Base con conexión brida-tornillo / PUSH IN

Datos generales para pedido

Tipo	SCM-I QV P
Código	8870850000
Versión	RIDERSERIES RCM, Conexión transversal
GTIN (EAN)	4032248631698
U.E.	10 Pieza

RIDERSERIES RCM SCM-I QV P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Anchura	28 mm	Anchura (pulgadas)	1,102 inch
Peso neto	1,2 g		

Temperaturas

Humedad	40°C / 93% de humedad relativa, sin condensación	Temperatura de almacenamiento, max.	85 °C
Temperatura de almacenamiento, min.	-40 °C	Temperatura de servicio, max.	70 °C
Temperatura de servicio, min.	-45 °C	Temperatura de servicio	-45 °C...70 °C
Temperatura de almacenamiento	-40 °C...85 °C		

Datos de conexión transversal

Corriente nominal	12 A	Aislamiento	Sí
Protección frente al contacto con los dedos	Sí	Color	blanco
Número de bornes puenteados	2	Paso en mm (P)	25,5 mm
Tipo de montaje	insertado		

Datos generales

Color	blanco
-------	--------

Datos de conexión

Paso en mm (P)	25,5 mm
----------------	---------

Clasificaciones

ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC001456
ETIM 5.0	EC002586	ETIM 6.0	EC002586
UNSPSC	30-21-19-17	eClass 5.1	27-37-16-03
eClass 6.2	27-37-16-03	eClass 7.1	27-37-92-08
eClass 8.1	27-37-92-08	eClass 9.1	27-37-16-92

Homologaciones en línea

Homologaciones



ROHS Conformidad

Descargas

Datos de ingeniería	EPLAN, WSCAD
Datos de ingeniería	STEP
Folleto/catálogo	CAT 4.2 ELECTR 18/19 EN

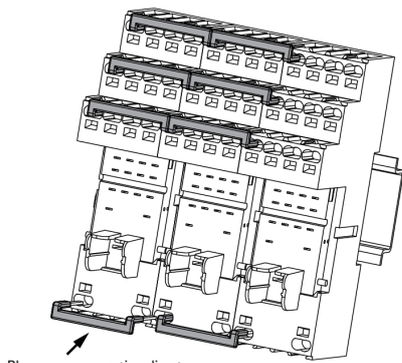
RIDERSERIES RCM SCM-I QV P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dibujos

Ejemplo de uso

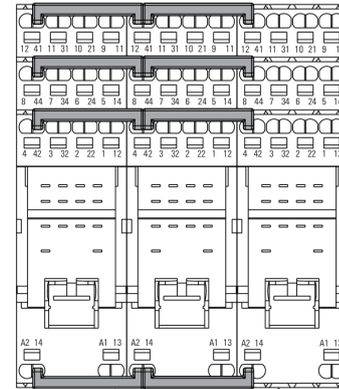
How to install cross connection



Plug cross connection direct
into wire-connection opening

Insertar las conexiones transversales
en las conexiones de cables

Ejemplo de uso



Cross connection:
SCM-I QV P

Part-No. 8870850000

Sockets:
SCM-I xCO P

La conexión transversal puentea la
misma conexión en la base contigua