

**RIDERSERIES RCI  
SRC-I CLIP HP**

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

**Zdjęcie produktu**

Pałak ustalający z tworzywa sztucznego do przełączników w RIDERSERIES RCI.

**Ogólne dane do zamówienia**

Typ	SRC-I CLIP HP
Nr zam.	<a href="#">8869510000</a>
Wykonanie	RIDERSERIES RCI, Obejma
GTIN (EAN)	4032248614462
J. op.	10 Szt.

**RIDERSERIES RCI  
SRC-I CLIP HP**

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

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Szerokość	15,5 mm	Szerokość (cale)	0,61 inch
Wysokość	16,6 mm	Wysokość (cale)	0,654 inch
Głębokość	45,6 mm	Głębokość (cale)	1,795 inch
Masa netto	1,92 g		

**Temperatury**

Temperatura magazynowania, max.	85 °C	Temperatura magazynowania, min.	-40 °C
Temperatura pracy, max.	70 °C	Temperatura pracy, min.	-40 °C
Wilgotność	40°C / 93% wilgotności względnej, bez kondensacji	Temperatura pracy	-40 °C...70 °C
Temperatura magazynowania	-40 °C...85 °C		

**Dane ogólne**

Wykonanie	do wysokiego przełącznika	tworzywo	tworzywo sztuczne
Barwny	pomarańczowy		

**Klasyfikacje**

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		

**certyfikaty**

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

**Pobieranie**

Broszura/Katalog	<a href="#">CAT 4.2 ELECTR 18/19 EN</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN.WSCAD</a>
Dane projektowe	<a href="#">STEP</a>

**RIDERSERIES RCI  
SRC-I CLIP HP**

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

**Rysunki**

**Dimensional drawing**

