

SRC-I CLIP HP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

Haltebügel für die Relais aus der RIDERSERIES RCI

- Metall- und Kunststoff-Haltebügel

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	RIDERSERIES RCI, Haltebügel
Best.-Nr.	8869510000
Typ	SRC-I CLIP HP
GTIN (EAN)	40322486 14462
VPE	10 Stück

Erstellungs-Datum 2. März 2023 11:54:53 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

SRC-I CLIP HP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	45,6 mm	Tiefe (inch)	1,795 inch
Höhe	16,6 mm	Höhe (inch)	0,654 inch
Breite	15,5 mm	Breite (inch)	0,61 inch
Nettogewicht	1,92 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C...85 °C	Betriebstemperatur	-40 °C...70 °C
Betriebstemperatur, min.	-40 °C	Betriebstemperatur, max.	70 °C
Feuchtigkeit	40 °C / 93 % rel.Feuchte, keine Betauung		

Allgemeine Daten

Ausführung	für hohe Relais	Werkstoff	Kunststoff
Farbe	orange		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002586	ETIM 7.0	EC002586
ETIM 8.0	EC002586	ECLASS 9.1	27-37-16-92
ECLASS 10.0	27-37-16-92	ECLASS 11.0	27-37-16-92
ECLASS 12.0	27-37-16-92		

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

SRC-I CLIP HP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßbild

