Scheda dati | Codice articolo: 2002-473

Ponticello a passo; 3 poli; isolato; grigio chiaro

https://www.wago.com/2002-473







Colore:
grigio chiaro

Electrical data

Classificazione per IEC/EN		
Tensione nominale (III/3)	400 V	
Sovratensione nominale (III/3)	6 kV	
Corrente nominale	25 A	

Da				

Peso

Larghezza	14,2 mm / 0.559 pollici
	1
Assegnazione ponticello	1-2-3

Today, allowed portabolity

Dati dei materiali	
Nota sui dati dei materiali	Information on material specifications can be found here
Colore	grigio chiaro
Carico d'incendio	0.039 MJ

1,5 g

Dati commerciali	
eCl@ss 10.0	27-14-11-40
eCl@ss 9.0	27-14-11-40
ETIM 8.0	EC000489
ETIM 7.0	EC000489
PU (SPU)	25 pz.
Tipo imballaggio	borsa
Paese d'origine	DE
GTIN	4055143692267
Numero tariffa doganale	85366990990

Scheda dati | Codice articolo: 2002-473

https://www.wago.com/2002-473



Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status Compliant, No Exemption

Approvazioni/certificati

Dichiarazioni di conformità e dichiarazioni del produttore



Certificazione	Standard	Nome del certificato
Railway WAGO GmbH & Co. KG	-	Railway Ready

Download

Environmental Product Compliance

Compliance Search
Environmental Product
Compliance 2002-473



Documentation Additional Information Technical Section pdf 2142.18 KB 18

Bid Text			
2002-473	19.02.2019	xml 2.62 KB	$\overline{\downarrow}$
2002-473	27.04.2017	doc 24.00 KB	\downarrow

CAD/CAE-Data	
CAD data	CAE data
2D/3D Models 2002-473	EPLAN Data Portal 2002-473
	WSCAD Universe 2002-473
	ZUKEN Portal 2002-473

Note di installazione

Scheda dati | Codice articolo: 2002-473

https://www.wago.com/2002-473



Collegamento a ponte



Orientare le strisce rosse dei ponticelli a passo sulla parte interna. Inserire il ponticello a passo e premere verso il basso fino a raggiunge il fondo.



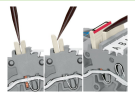
Collegamento a ponte di due potenziali in un singolo slot per ponticello tramite ponticelli a passo estremamente sottili.

Collegamento a ponte



Orientare le strisce rosse dei ponticelli a passo sulla parte interna. Inserire il ponticello a passo e premere verso il basso fino a raggiunge il fondo.

Collegamento a ponte



Rimozione di un ponticello a passo: Inserire l'utensile tra i ponticelli a passo e sollevare il ponticello.

Collegamento a ponte



Ponticello a passo (sette contatti)
Distacco delle barrette di contatto. I contatti singoli del ponticello possono essere staccati piegandoli. La parte restante isolata soddisferà i requisiti per le distanze di spazio e dispersione.



Ponticelli a passo Marcatura con pennarello.



Ponticelli sfalsati in un singolo slot per ponticello:

Possono essere creati dei ponticelli sfalsati personalizzati, ad es. per saltare un morsetto con un potenziale differente. Accertarsi che ci sia solo una barretta in contatto con il morsetto.

La barretta di contatto dei ponticelli a passo personalizzati mette in contatto i morsetti mediante gli spazi creati nel secondo ponticello. Inserire e premere il gruppo ponticello predisposto nella sede per ponticello fino in fondo.

Con riserva di modifiche. Si prega di osservare anche l'ulteriore documentazione del prodotto!