RSV1,6 RF24/35X15 SW



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto







Come da figura

Innestare, fatto!

Dal circuito stampato al quadro elettrico ad armadio: i piedini di innesto o di montaggio costituiscono l'anello di unione tra il connettore e la guida di supporto.

Adatto per le grandezze standard più diffuse: TS 15 o TS 35. Come piede universale o variante.

L'alternativa rapida al fissaggio a vite è insuperabile per i vantaggi che presenta sul fronte del montaggio e dell'assistenza.

Il piede di montaggio per le guide dei morsetti consente l'uso universale di tecniche di collegamento innestabili sul modulo, sulla custodia e sul quadro elettrico ed evita soluzioni rappezzate.

Dati generali per l'ordinazione

Connettore per circuito stampato, Accessori, Pied di bloccaggio, nero, Numero di poli: 24		
<u>1690160000</u>		
RSV1,6 RF24/35X15 SW		
4008190863029		
10 Pieza		
Вох		

RSV1,6 RF24/35X15 SW



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-46-04-05

27-46-04-05

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

ROHS	Conforme			
Dimensioni e pesi				
Peso netto	20.9 g			
Conformità ambientale del p	rodotto			
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione			
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%			
Dati del materiale	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
Materiale isolante	PA 66/6	Colori	nero	
Tabella dei colori (simile)	RAL 9011	Moisture Level (MSL)		
Materiale dei contatti	Lega in rame	Temperatura di magazzinaggio, min.	-40 °C	
Temperatura di magazzinaggio, max.	70 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-50 °C	
Temperatura d'esercizio , max.	100 °C	Campo della temperatura di montaggio, min.	-25 °C	
Campo della temperatura di montaggi max.	o, 100 °C			
Dati di dimensionamento sed	ondo IEC			
Testato secondo lo standard	IEC 60664-1, IEC 61984			
Imballaggio				
Imballaggio	Box	Lunghezza VPE	196.00 mm	
Lorabozzo V/DL	169.00 mm	Altezza VPE	46.00 mm	
Larghezza VPE				
Nota importante	internazionali riconosci le caratteristiche decor	ono sviluppati, prodotti e forniti secondo standa uti, sono conformi alle caratteristiche indicate n ative in accordo con IPC-A-610 "Classe 2". Ulter ere valutate su richiesta	el foglio dati e soddisfan	
Nota importante Conformità IPC	internazionali riconosci le caratteristiche decor prodotto potranno esse	uti, sono conformi alle caratteristiche indicate n ative in accordo con IPC-A-610 "Classe 2". Ulter	el foglio dati e soddisfan iori richieste relative al	
Nota importante Conformità IPC Note	internazionali riconosci le caratteristiche decor prodotto potranno esse • Long term storage of	uti, sono conformi alle caratteristiche indicate n ative in accordo con IPC-A-610 "Classe 2". Ulter ere valutate su richiesta.	el foglio dati e soddisfandiori richieste relative al	
Nota importante Conformità IPC Note Classificazioni	internazionali riconosci le caratteristiche decor prodotto potranno esse • Long term storage of 70%, 36 months	uti, sono conformi alle caratteristiche indicate n ative in accordo con IPC-A-610 "Classe 2". Ulter ere valutate su richiesta. the product with average temperature of 50°C	el foglio dati e soddisfanciori richieste relative al and maximum humidity	
Nota importante Conformità IPC Note Classificazioni ETIM 6.0	internazionali riconosci le caratteristiche decora prodotto potranno esse • Long term storage of 70%, 36 months	uti, sono conformi alle caratteristiche indicate n ative in accordo con IPC-A-610 "Classe 2". Ulter ere valutate su richiesta. the product with average temperature of 50 °C	el foglio dati e soddisfan- iori richieste relative al and maximum humidity EC002943	
Nota importante Conformità IPC Note Classificazioni ETIM 6.0 ETIM 8.0	internazionali riconosci le caratteristiche decora prodotto potranno esse • Long term storage of 70%, 36 months EC002943 EC002943	uti, sono conformi alle caratteristiche indicate native in accordo con IPC-A-610 "Classe 2". Ulter pre valutate su richiesta. The product with average temperature of 50 °C Conformit in the product with a conf	el foglio dati e soddisfan- iori richieste relative al c and maximum humidity EC002943 EC002943	
Nota importante Conformità IPC Note Classificazioni ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1	internazionali riconosci le caratteristiche decora prodotto potranno esse • Long term storage of 70%, 36 months	uti, sono conformi alle caratteristiche indicate n ative in accordo con IPC-A-610 "Classe 2". Ulter ere valutate su richiesta. the product with average temperature of 50 °C	el foglio dati e soddisfan iori richieste relative al and maximum humidity EC002943	

Data di creazione 13.11.2025 03:32:19 MEZ

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

Versione catalogo / Disegni

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

27-46-04-05

27-46-04-05

27-46-04-05

RSV1,6 RF24/35X15 SW



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni

Esempio d'uso



Come da figura

