

Serie MCZ
AP MCZ1.5 1674

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

Illustrazione del prodotto


I convertitori di segnali sono utilizzabili insieme ad altri prodotti Weidmüller con i quali possono essere combinati.

Essi sono concepiti da un punto di vista elettrico e meccanico in modo da richiedere un cablaggio minimo. Il programma dei prodotti comprende le seguenti funzioni:

- convertitori DC/DC
- convertitori di segnali di temperatura per termometri a resistenza e termocoppie,
- convertitori di frequenza,
- convertitori di misura con potenziometro,
- Trasformatori di misura da bridge (strisce di misura della dilatazione)

I prodotti menzionati sono disponibili come convertitori di segnale, separatori a 2 e a 3 vie o separatori passivi.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	AP MCZ1.5 1674
Nr.Cat.	8389030000
Versione	Terminale, Serie MCZ grigio-beige, Terminale, Larghezza: 1,5 mm
GTIN (EAN)	4008190386849
CPZ	50 Pezzo

Serie MCZ
AP MCZ1.5 1674

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

Dati tecnici**Dimensioni e peso**

Lunghezza	91 mm	Lunghezza (pollici)	3,583 inch
Larghezza	1,5 mm	Larghezza (pollici)	0,059 inch
Posizione verticale	55,85 mm	Altezza (pollici)	2,199 inch
Peso netto	5,961 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio , max.	120 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-50 °C
Temperatura di magazzinaggio, max.	55 °C	Temperatura di magazzinaggio, min.	-25 °C
Campo della temperatura di montaggio, min.	-25 °C	Campo della temperatura di montaggio, max.	120 °C

Indicazioni generali

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
-------------------------	-------------------

Classificazioni

ETIM 3.0	EC000886	ETIM 5.0	EC000886
ETIM 6.0	EC000886	UNSPSC	30-21-18-27
eClass 5.1	27-14-11-33	eClass 6.2	27-14-92-14
eClass 7.1	27-14-11-33	eClass 8.1	27-14-11-33
eClass 9.1	27-14-11-33		

Approvazioni

Omologazioni

ROHS Conforme**Downloads**

Brochure/Catalogo	FL ANALO.SIGN.CONV. EN MB DEVICE MANUF. EN CAT 4.1 ELECTR 16/17 EN CAT 4.2 ELECTR 18/19 EN CAT 2 PORTFOLIOGUIDE EN FL MACHINE SAFETY EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN
Dati ingegneristici	WSCAD, Zuken E3.S
Dati ingegneristici	STEP

Foglio dati

Serie MCZ
AP MCZ1.5 1674

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

Disegni

