

**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.	<a href="#">8389030000</a>
Versione	Terminale, Serie MCZ grigio-beige, Terminale, Larghezza: 1,5 mm
GTIN (EAN)	4008190386849
CPZ	50 Pezzo

## 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

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

**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](http://www.weidmueller.com)

**Disegni**

