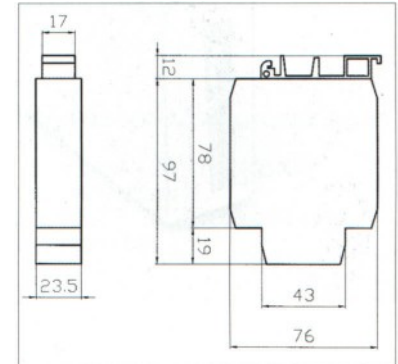


# BMAV

## Trasmittitore analogico di peso mod. BMAV



Contenitore DIN standard per montaggio su guida omega. Segnale in uscita  $0 \div 10$  Vcc.



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione	$15 \div 24$ Vcc.
Corrente assorbita	200 mA max (4 celle da 350 ohm)
Alimentazione celle di carico	12 Vcc.
N. celle in parallelo	max. 4 da 350 ohm
Precisione (su $\Delta t$ $0^\circ \div +40^\circ$ C)	$< 0.25\%$
Linearità	0.02%
Temperatura di esercizio	$0^\circ \div +40^\circ$ C
Temperatura di stoccaggio	$-20^\circ \div +60^\circ$ C
Allacciamenti	Morsettiera

### CALIBRAZIONI

Zero grosso	A fronte contenitore
Zero fine	Tramite mini interruttori
Fondo scala grosso	Trimmer multigiri
Fondo scala fine	Tramite mini interruttori
	Trimmer multigiri

## Trasmittitore analogico di peso mod. CMAV

Contenitore DIN standard per montaggio su guida omega. Segnale in uscita  $0 \div 20$  mA /  $4 \div 20$  mA.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione	$15 \div 24$ Vcc.
Corrente assorbita	200 mA max (4 celle da 350 ohm)
Alimentazione celle di carico	10 Vcc. (differenziale)
N. celle in parallelo	max. 4 da 350 ohm
Precisione (su $\Delta t$ $0^\circ \div +40^\circ$ C)	$< 0.25\%$
Linearità	0.02%
Temperatura di esercizio	$0^\circ \div +40^\circ$ C
Temperatura di stoccaggio	$-20^\circ \div +60^\circ$ C
Allacciamenti	Morsettiera

### CALIBRAZIONI

Zero grosso	A fronte contenitore
Zero fine	Tramite mini interruttori
Fondo scala grosso	Trimmer multigiri
Fondo scala fine	Tramite mini interruttori
	Trimmer multigiri