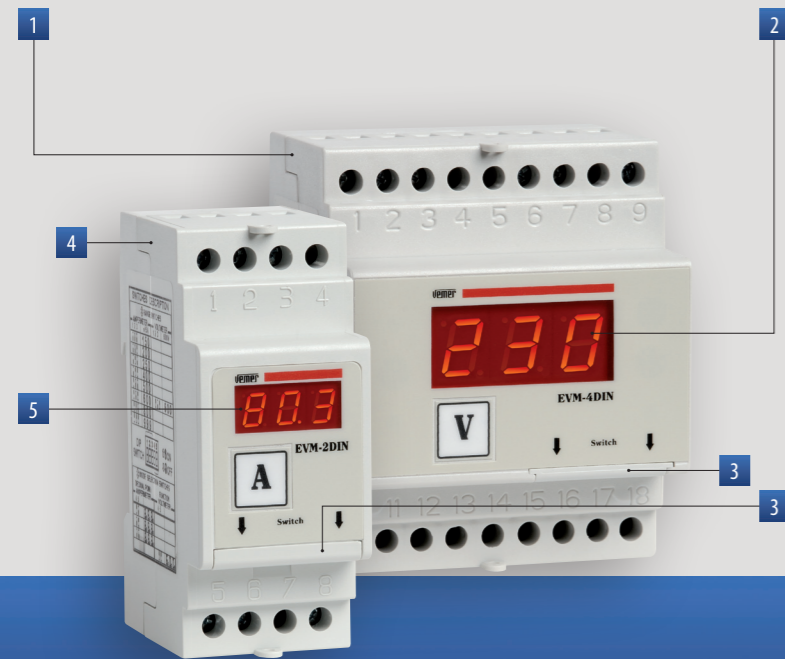


Multifunzione Voltmetri / Amperometri AC

Serie di strumenti digitali disponibili nella versione modulare 2 e 4 moduli DIN che consentono la misurazione di tensioni o correnti.



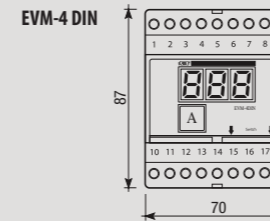
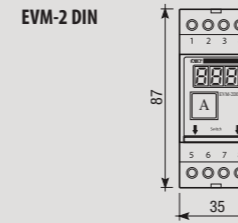
- 1 Formato 4 moduli DIN
- 2 Lettura: tramite display a 3 digit rossi da 14 mm
- 3 Possibilità di variare la portata dell'Amperometro tramite i dip-switch posizionati sul frontale
- 4 Formato 2 moduli DIN
- 5 Lettura: tramite display a 3 digit rossi da 7,6 mm



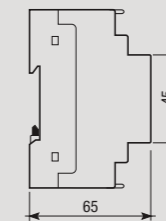
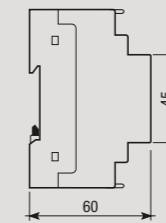
EVM-2DIN EVM-4DIN

DIMENSIONI (mm)

Vista frontale

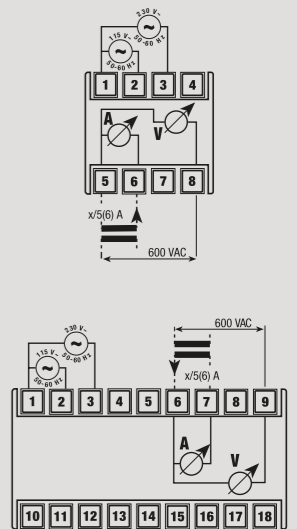


Vista laterale



SCHEMA DI COLLEGAMENTO

Schema



MISURA E CONTROLLO

MULTIFUNZIONE VOLTMETRI / AMPEROMETRI AC

- Strumento di misura multifunzione in AC: lo stesso strumento può essere utilizzato come Voltmetro o Amperometro in relazione al tipo di collegamento
- Alimentazione: 115/230 V AC 50/60 Hz
- Voltmetro ad inserzione diretta fino a 600 V AC
- Amperometro con connessione amperometrica tramite TA x/5A
- Rapporti di trasformazione selezionabili (per TA x/5 A): 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 40 - 50 - 60 - 100 - 150 - 200 - 250 - 400 - 500 - 600 - 800 - 1000 - 1,50 KA - 2,00 KA - 2,50 KA - 4,00 KA/5A
- Minimo valore misurabile 3% del f.s.
- Indicazione di valori fuoriscala ("HHH")



INFORMAZIONI TECNICHE

CARATTERISTICHE GENERALI

Alimentazione	V AC	115 / 230 (-15% ÷ +10%)
Frequenza	Hz	50 / 60
Assorbimento	VA	5
Display		3 digit rossi da 7,6 mm (2 DIN) 3 digit rossi da 14 mm (4 DIN)
Visualizzazione		Max 999
Precisione		±(0,5% f.s. + 1 digit)
Grado di protezione frontale	IP	40
Minimo valore misurabile		3% del fondo scala

Temperatura di funzionamento	°C	-10 ÷ +50
Temperatura di immagazzinamento	°C	-20 ÷ +60
Terminazione		Massello da 6 mm ²
Materiale		Classe VO secondo norma UL94
Isolamento		Circuito di alimentazione e di misura isolati galvanicamente a livello di isolamento principale (CAT III CEI EN 61010-1)
Umidità		20 ÷ 90% non condensante

EVM-2DIN multifunzione Voltmetri / Amperometri AC

Codice	Modello	Descrizione	Portata
VM260700	EVM-2DIN	Voltmetro-Amperometro multiscala	600 V / x/5 A su TA

EVM-4DIN multifunzione Voltmetri / Amperometri AC

Codice	Modello	Descrizione	Portata
VM259900	EVM-4DIN	Voltmetro-Amperometro multiscala	600 V / x/5 A su TA

RIFERIMENTI NORMATIVI

La conformità alle Direttive Comunitarie: 2006/95/CE (Bassa tensione) e 2004/108/CE (Compatibilità elettromagnetica) è dichiarata in riferimento alle Norme seguenti: • Sicurezza: CEI EN 61010-1 • Compatibilità E.M.: CEI EN 61000-6-2 / CEI EN 61000-6-4