

PRODUCT-DETAILS

# VLMD-1-2

## VLMD-1-2 VLMD-1-2 -Voltmetro digitale c.c./c.a.



### Informazioni generali

Tipo	VLMD-1-2
ID prodotto	2CSM110000R1011
EAN	8012542620402
Descrizione catalogo	VLMD-1-2 VLMD-1-2 -Voltmetro digitale c.c./c.a.
Descrizione	Codice Ordine: EG 655 3 - La gamma strumenti digitali è composta da un voltmetro e amperometri per c.a. e c.c. (VLMD e AMTD) e un frequenzimetro (FRZ). Gli amperometri misurano tramite inserzione indiretta grazie ad appositi accessori quali trasformatori di corrente per c.a. e shunt per c.c. Il fondo scala è programmabile dall'utente. Le versioni VLMD-R e AMTD-R integrano un relè interno programabile per impostazione di soglie di allarme

### Dati tecnici

Tipo di corrente	AC / DC
Tensione nominale ( $U_n$ )	230 V
Range di tensione	0...600 V AC/DC
Frequenza (f)	35 ... 400 Hz
	4 W
Perdita di potenza	4 W
Precisione	$\pm 0,5\%$ F.S. $\pm 1$ a 25 °C
Intervallo di misura	0...600 V
Numero di fasi	Single-phase

Tipo di misura	Digitale
Tipo di montaggio	Guida DIN
Model Number	DIN rail

### Dati ambientali

Temperatura ambiente	In funzione -40 ... 55 °C
Grado di protezione	IP20
Dichiarazione RoHS	Secondo la Direttiva CE 2002/95/CE 18 Agosto, 2005 e emendamenti
Informazioni ambientali	fare riferimento alle Informazioni RoHS

### Dimensioni

Larghezza in numero di intervalli modulari	3
Larghezza prodotto	52.5 mm
Altezza prodotto	26.5 mm
Profondità prodotto	61.5 mm
Peso netto prodotto	0.320 kg

### Informazioni imballo

Unità imballo livello 1	box 1 pezzo (i)
Larghezza imballo livello 1	0.058 m
Altezza imballo livello 1	0.085 m
Profondità imballo livello 1	0.053 m
Peso lordo imballo livello 1	0.62 kg
EAN imballo livello 1	8012542620402

### Ordinazione

Quantità minima di ordinazione	1 pezzo (i)
Codice tariffario doganale	90303100
E-Number (Finland)	6701003
Paese di origine	Romania (RO)

### Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Dichiarazione di conformità - CE	9AKK106713A5720
Informazioni ambientali	fare riferimento alle Informazioni RoHS
Istruzioni e manuali	9AKK106930A5219
Informazioni RoHS	2CSC445007K0201

### Download Piu' Usati

Scheda tecnica	9AKK107046A0430
Istruzioni e manuali	9AKK106930A5219

---

## Classificazioni

---

ETIM 7	EC002306 - voltmetro da incasso
ETIM 8	EC002306 - Voltmeter for installation
Categoria RAEE	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)
CN8	Business To Consumer
Tipo di oggetto design	90303100
eClass	V11.0 : 27200305
Codice classificazione oggetto	P

---

---

## Categorie

---

Prodotti di bassa tensione → Apparecchi modulari → Contatori di energia per profilato DIN → DIN-Rail Single Function Instruments

