

VLMD P

Informazioni generali

Tipo:	VLMD P
ID prodotto:	2CSG213605R4011
EAN:	8012542136057
Descrizione catalogo:	Strumenti di misura digitali
Descrizione:	Codice Ordine: G213605 - La gamma strumenti digitali da fronte quadro è composta da un voltmetro e amperometri per c.a. e c.c. (VLMD-P e AMTD-P). 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 P e AMTD-R P integrano un relè interno programmabile per impostazione di soglie di allarme

Categorie

Prodotti » Prodotti di bassa tensione » Apparecchi modulari » Contatori di energia per profilato DIN » Front Panel single function instruments



Ordinazione

EAN:	8012542136057
Quantità minima di ordinazione:	1 pezzo (i)
Codice tariffario doganale:	90303100

Dimensioni

Larghezza prodotto:	72 mm
Altezza prodotto:	26.5 mm
Profondità prodotto:	61.5 mm
Peso netto prodotto:	0.300 kg

Informazioni imballo

Unità imballo livello 1:	box 1 pezzo (i)
Larghezza imballo livello 1:	0.045 m
Altezza imballo livello 1:	0.07 m
Profondità imballo livello 1:	0.115 m
Peso lordo imballo livello 1:	0.3 kg
EAN imballo livello 1:	8012542136057

Dati ambientali

Temperatura ambiente:	In funzione -40 ... +55 °C
Dichiarazione RoHS:	Secondo la Direttiva CE 2002/95/CE 18 Agosto, 2005 e amendamenti

Informazioni addizionali

Precisione:	±0,5% F.S. ±1 a 25 °C
Tipo di corrente:	AC / DC
Grado di protezione:	IP20
Frequenza (f):	35 ... 400 Hz
Intervallo di misura:	0...500 V
Tipo di misura:	Digitale
Tipo di montaggio:	Front-panel
Consumo di corrente (@P _{cons}):	4 W
Perdita di potenza:	4 W
Tipo principale prodotto:	VLMD
Nome prodotto:	VLMD P-Voltmetro digitale c.c./c.a. 36x72
Data RoHS:	30/11/2007 0.00.00

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Scheda tecnica:	9AKK107046A0430
Dichiarazione di conformità - CE:	9AKK106713A5720
Informazioni ambientali:	fare riferimento alle Informazioni RoHS
Istruzioni e manuali:	2CSG445001R5601
Informazioni RoHS:	2CSC445007K0201

Classificazioni

ETIM 4:	EC002306 - voltmetro da incasso
ETIM 5:	EC002306 - voltmetro da incasso
ETIM 6:	EC002306 - voltmetro da incasso
ETIM 7:	EC002306 - voltmetro da incasso
Codice classificazione oggetto:	P
Categoria RAEE:	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)
