



VD3

INDICATORE DIGITALE DA PANNELLO

CARATTERISTICHE TECNICHE

Rilevamento di tensione continua (**Vcc**), segnale potenziometrico (**LQ**)

- alimentazione 115/230Vca 50/60Hz o 24Vca (cod. **A2**)
- 4 cifre visualizzabili con punto decimale settabile
- visualizzazione: VD30 3 cifre (999) - VD31 3½ cifre (1999) - VD300 3 cifre con 0 fisso (9990)
- 2 uscite a relè 250V 3A (tipo 2R)
- dimensioni 48 x 96 x 99 mm

TIPO		CARATTERISTICHE
Vcc Visualizzazione di tensioni continue		
VD30	Vcc	ingressi selezionabili: $\pm 1 \div 5 Vcc$ - $\pm 5 \div 25 Vcc$ - $\pm 50 \div 250 Vcc$ visualizzazione sino a 999 (in valore assoluto)
VD30TF	Vcc	come VD30 Vcc con <i>trimmer regolazione fondo scala frontale</i>
VD31	Vcc	ingressi selezionabili come VD30 Vcc visualizzazione sino a +/-1999
VD31TF	Vcc	come VD31 Vcc con <i>trimmer regolazione fondo scala frontale</i>
VD300	Vcc	ingressi selezionabili come VD30 Vcc visualizzazione sino a 9990 con la cifra meno significativa fissa a zero
VD300	Vcc RQX01	come VD300 Vcc, con ritocco quota e uscita 4÷20 mA
VD30	Vcc RQ	come VD30Vcc, con ritocco quota
VD30TF	Vcc RQ	come VD30 Vcc RQ con <i>trimmer regolazione fondo scala frontale</i>
VD30	Vcc RQX01	come VD30 Vcc, con ritocco quota e uscita 4÷20 mA
VD31	Vcc RQ	come VD31 Vcc, con ritocco quota
VD31TF	Vcc RQ	come VD31 Vcc RQ con <i>trimmer regolazione fondo scala frontale</i>
VD31	Vcc RQX01	come VD31 Vcc, con ritocco quota e uscita 4÷20 mA
LQRQ Ingresso potenziometrico con ritocco quota		
VD30	LQRQ	ingresso potenziometrico con ritocco quota visualizzazione sino a 999 (in valore assoluto)
VD30	LQRQ	come precedente, con uscita 4÷20 mA
VD30TF	LQRQ	come VD30 LQRQ con <i>trimmer regolazione fondo scala frontale</i>
VD31	LQRQ	ingresso potenziometrico con ritocco quota visualizzazione sino a +/-1999
VD31	LQRQ	come precedente, con uscita 4÷20 mA
VD31TF	LQRQ	come VD31 LQRQ con <i>trimmer regolazione fondo scala frontale</i>

Opzione ritocco quota e uscita 4 ÷ 20 mA (tipo Vcc) Versione X01

Opzione ritocco quota e uscita 0 ÷ 20 mA Versione X02

Gli indicatori della serie VD3 vengono forniti con tarature standard.

