



TOTALIZZATORE AP105 - T8



DATI TECNICI COMUNI

Costruttore	: Automation Progetti Engineering
Versione	: industriale a microprocessore con tecnologia C-MOS, con memorie non volatili (EEPROM)
Montaggio	: fronte quadro
Tastiera	: di programmazione a membrana antipolvere
Protezione frontale	: IP55
Conessioni	: con morsettiera estraibile
Temperatura di lavoro	: -15 ÷ 60 °C
Umidità	: 4 ÷ 95 % non condensante
Alimentazione	: standard 220/110 Vac ± 10 % (2,5W), a richiesta 24 Vac - 24 Vdc
Dimensioni	: 48 x 96 prof. 140 mm (din 43700)
Burn-in	: 120 ore
MTBF	: 100.000 ore

TOTALIZZATORE A 8 CIFRE

Modello	: AP105-T8
Contatore	: resettabile / assoluto selezionabile
Ingresso	: N° 1 da contatto passivo oppure da tensione (10 ÷ 28 Vdc) oppure da transistor PNP o NPN (15 mA)
Visualizzazione	: 8 cifre (99999999) h=8 mm 1 totalizzatore assoluto, 1 totalizzatore parziale
Reset	: da tastiera / da morsettiera / disattivabile
Filtro	: antirimbalzo / antidisturbo programmabile
OPTIONAL	: contaore

Boll.	245/A
Data	Settembre 1999
Versione italiana	X
Versione inglese	