

Mod. WIN 12 - WIN 100

Sistema di controllo carico Load system control

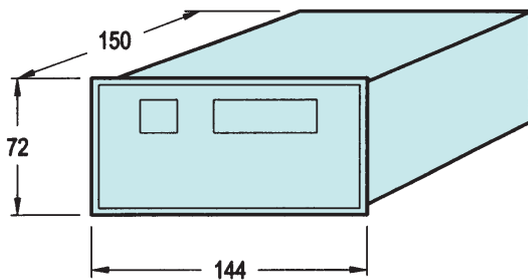


DATI TECNICI	SPECIFICATIONS	WIN 12
Tensione alimentazione	Power supply	230 Vac 60 Hz 15 VA
Temperatura esercizio	Operating temperature	0 ÷ +45°C umid. 95 %
Grado di protezione	Protection degree	IP 54
Sensibilità ingresso	Signal sensitivity	0,6 mV/V
Alimentazione celle	Load cells excitation	10 Vcc 180 mA
Risoluzione	Display resolution	10.000 div. x1 x2 x5
Numero di conversioni	Conversion rate	50 al secondo
Letture	Reading	199999 led h=14 mm
Punto decimale	Decimal point	Selezionabile
Soglie di allarme	Set point output	2 uscite relé (24V 0,5A)
Uscita seriale	Serial output	RS-232

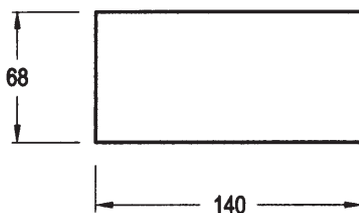
DATI TECNICI	SPECIFICATIONS	WIN 100
Tensione alimentazione	Power supply	230 Vac 60 Hz
Temperatura esercizio	Operating temperature	0 ÷ +45°C umid. 95 %
Grado di protezione	Protection degree	IP 55
Segnale ingresso	Signal input	RS-232
Letture	Reading	1999 led h=100 mm

DIMENSIONI / DIMENSIONS (mm)

WIN 12

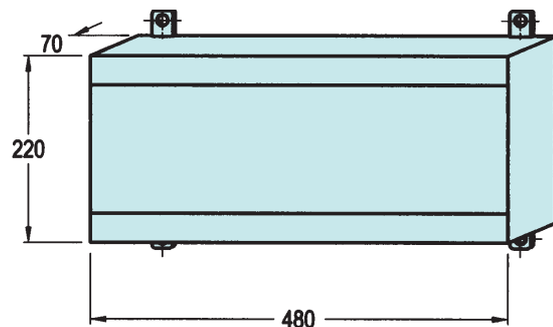


Foratura / Cotout

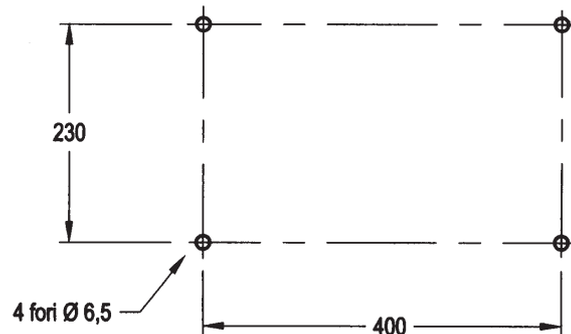


Peso / Weight kg 1,2

WIN 100



Fissaggio / Clamping



Peso / Weight kg 5