

RIP H60

Ripetitore di peso

1. Prodotto



2. Caratteristiche tecniche

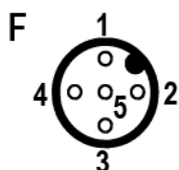
Alimentazione	230 ± 15% Vac 50/60 Hz
Assorbimento max	15 VA
Isolamento	Classe I
Categoria d'installazione	Cat. II
Temperatura di funzionamento	-10°C / +50°C (umidità max 85% senza condensa)
Temperatura di stoccaggio	-20°C / +60°C
Dimensioni d'ingombro	320mm x 110mm x 90mm (l x h x p)
Montaggio	a parete con 4 fori laterali esterno Ø 6 mm con interasse 340x80 (l x h)
Materiale contenitore	Acciaio Inox protetto contro la polvere
Grado di protezione	IP65
Conessioni	Connettori circolari stagni con cablaggio conduttori con morsetto a vite

Display di peso	Numerico a 6 digit led rossi a 7 segmenti
Altezza cifra	60 mm
Distanza di lettura	Fino a 15 mt
Porte seriali	Rs232c / Rs485
Conformità alle normative	EN61000-6-2, EN61000-6-3, EN61010-1
OPZIONI	
Alimentazione	115 Vac ± 15% 50/60 Hz, 12 Vac, 24 Vac, 12 Vdc, 24 Vdc

RIP H60

Ripetitore di peso

3. Collegamenti



- 1 GND + Shield
- 2 RS232 RX
- 3 RS485 -
- 4 RS485 +
- 5 RS232 TX



230 Vac