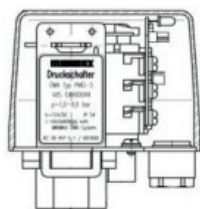


PRESSOSTATO REGOLABILE PMU



IMPIEGO

Dispositivo che segnala tempestivamente il funzionamento dell'impianto attivando allarmi a distanza. Attiva o disattiva altre apparecchiature. Munito di contatto Nc (Normalmente chiuso) e Na (Normalmente aperto). Tale dispositivo è a pressione regolabile.

DATI TECNICI

Range di temperatura: da 0°C a + 80°C con acqua; da - 25°C a + 100°C con aria compressa

Voltaggio: Max 250V AC/DC

Pressione di esercizio: Max 16 bar

IP54

Modello PMU3 campo di regolazione 1,0 - 9,0 (pre-tarato a 2,5-3,0 bar)

Modello PMU10 campo di regolazione 4,0 - 13,0 (pre-tarato a 9,0-9,6 bar)

Materiale:

- Copertura: PA trasparente;
- Diaframma: CR con rinforzo in tessuto;
- Esterno: GD-AiSi 12, alluminio.

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com

CERTIFICAZIONI

Certificazione Vds.



Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
792183	PMU 3	0.2	1
810564	PMU 10	0.2	-

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com