

TERMOSTATI E PRESSOSTATI



621 •
Termostato a contatto, regolabile.
Campo di lavoro: 0÷90°C.
Grado di protezione: IP 40.



Codice	Conf.	Imballo
621000	1	10



625 •
Pressostato di sicurezza,
a ripristino manuale.
250 V - 16 A.
Pmax d'esercizio: 15 bar.
Campo di temperatura ambiente: -10÷55°C.
Campo di temperatura fluido: 0÷110°C.
Attacco 1/4" femmina.
Omologato I.S.P.E.S.L. (D.M. 1.12.1975).
Grado di protezione: IP 44.



Codice	Campo di regolazione	Conf.	Imballo
625000	1÷5 bar	1	50



622 •
Termostato ad immersione, regolabile.
Campo di lavoro: 0÷90°C.
Con guaina attacco 1/2".
Omologato I.S.P.E.S.L. (D.M. 1.12.1975).
Grado di protezione: IP 43.



Codice	Conf.	Imballo
622000	1	10



625 •
Pressostato di minima,
a ripristino manuale.
250 V - 16 A.
Pmax d'esercizio: 5 bar.
Campo di temperatura ambiente: -10÷55°C.
Campo di temperatura fluido: 0÷110°C.
Attacco 1/4" femmina.
Grado di protezione: IP 44.



Codice	Campo di regolazione	Conf.	Imballo
625100	0,5÷1,7 bar	1	50



623 •
Bitermostato ad immersione:
- di sicurezza con ripristino manuale,
taratura 100°C (+0°C -6°C)
- di regolazione, 0÷90°C.
Con guaina attacco 1/2".
Omologato I.S.P.E.S.L. (D.M. 1.12.1975).
Grado di protezione: IP 43.



Codice	Conf.	Imballo
623000	1	5



625 •
Pressostato per autoclavi.
Fino a 500 V tripolare - 16 A.
Pmax d'esercizio: 15 bar.
Campo di temperatura ambiente: -10÷55°C.
Campo di temperatura fluido: 0÷110°C.
Attacco 1/4" femmina.
Grado di protezione: IP 44.



Codice	Campo di regolazione	Conf.	Imballo
625005	1÷ 5 bar	1	50
625010	3÷12 bar	1	50



624 •
Termostato ad immersione, di sicurezza
con ripristino manuale,
taratura 100°C (+0°C -6°C).
Con guaina attacco 1/2".
Omologato I.S.P.E.S.L. (D.M. 1.12.1975).
Grado di protezione: IP 43.



Codice	Conf.	Imballo
624000	1	10



613 •
Interruttore a galleggiante,
250 V - 10 A.
Omologato per servizio pesante.



Codice	Lunghezza cavo	Conf.	Imballo
613030	3 m	1	5
613050	5 m	1	5



Pozzetti di ricambio per serie 622, 623 e 624.

Codice	Utilizzo	Conf.	Imballo
622400	serie 622 e 624	1	-
623001	serie 623	1	-