








## MANO ET THERMO-CONTACTS



### Manocontacts

Version	Réf.	Particularités	Alerte (bar)	Contact	Filetage
	<b>230112003015</b>	Retour par la masse	0,5	À la baisse	M10 x 1
	<b>230112003012</b>	Retour par la masse	0,4	À la baisse	1/8 - 27 NPTF
	<b>230112001004</b>	Retour par la masse	0,4	À la hausse	M10 x 1
	<b>230112001001</b>	Retour par la masse	1	À la hausse	M10 x 1
	<b>230112001002</b>	Retour par la masse	0,7	À la hausse	1/8 - 27 NPTF
	<b>230112005001</b>	Isolé de la masse	1	À la baisse	M10 x 1
	<b>230112005003</b>	Isolé de la masse	1,8	À la baisse	M10 x 1
	<b>230113001004</b>	Retour par la masse	0,4	À la baisse	M10 x 1
	<b>230213002004</b>	Isolé de la masse	4,5	À la baisse	M10 x 1

### Thermocontacts 6/24 V

Version	Réf.	Particularités	Alerte (°C)	Contact	Filetage
	<b>232011017015</b>	Retour par la masse	60	À la hausse	M14 x 1,5
	<b>232011017017</b>	Retour par la masse	85	À la hausse	M14 x 1,5
	<b>232011017016</b>	Retour par la masse	95	À la hausse	M14 x 1,5
	<b>232011017032</b>	Retour par la masse	120	À la hausse	M14 x 1,5
	<b>X10232001001</b>	Isolé de la masse	64	À la hausse	M14 x 1,5
	<b>X10232001003</b>	Isolé de la masse	86	À la hausse	M18 x 1,5
	<b>X10232001004</b>	Isolé de la masse	92	À la hausse	M18 x 1,5
	<b>X10232001006</b>	Isolé de la masse	96	À la hausse	1/2 - 14 NPTF
	<b>X10232001007</b>	Isolé de la masse	96	À la hausse	M14 x 1,5
	<b>X10232001009</b>	Isolé de la masse	100	À la hausse	M18 x 1,5

