

Pressostat électronique avec afficheur JUMO DELOS SI

F.T. 40.5052

Données techniques

Etendue de mesure	100mbar à 600bar (pression relative ou absolue)
Mise à l'échelle	1 : 4 (turn down)
Réglage du zéro	10% de l'étendue de mesure nominale
Précision	< 0,5% de la fin d'étendue de mesure / en option < 0,2% de la fin d'étendue de mesure
Sortie	1 x sortie de commutation PNP* et 1 x sortie analogique
Sortie analogique	configuration libre 4 à 20mA, 3 fils 0 à 20mA, 3 fils 0 à 10V, 3 fils
Milieu	gazeux et liquide
Température du milieu	-40 à +100°C / jusqu'à 200°C en option
Indice de protection	IP66
Raccordement électrique	connecteur coaxial M12 / câble fixe
Raccord de process	nombreux raccords et brides disponibles



* Sortie de commutation à transistors 250mA

Désignation	TN	Etendue pression rel.	Sortie	Racc.
JUMO DELOS SI	00523317	-1 à + 1 bar	1x PNP + 4/20mA	1/2" G
	00528242	-1 à + 9 bar	1x PNP + 4/20mA	1/2" G
	00528746	0 à +0,4 bar	1x PNP + 4/20mA	1/2" G
	00527029	0 à +1 bar	1x PNP + 4/20mA	1/2" G
	00528156	0 à +4 bar	1x PNP + 4/20mA	1/2" G
	00520630	0 à +10 bar	1x PNP + 4/20mA	1/2" G
	00528994	0 à + 25 bar	1x PNP + 4/20mA	1/2" G
	00527725	0 à +4 bar abs.	1x PNP + 4/20mA	H.T. 3/4" G affleurant
	00530067	0 à +0,4 bar	1x PNP + 4/20mA	pour JUMO PEKA
	00533816	-1 à + 9 bar	1x PNP + 4/20mA	pour JUMO PEKA
Connecteur M12 4 poles droit + 2 m de câble PVC	00404585	/	/	/
Connecteur M12 4 poles coudé + 2 m de câble PVC	00409334	/	/	/
Câble de raccordement (nécessaire pour la programmation avec le logiciel Setup)	00507861	/	/	/
Logiciel Setup	00522384	/	/	/
Câble interface avec convertisseur TTL/USB	00456352	/	/	/

Autres exécutions possibles sur demande

