



2280 lames vibrantes - connecteurs câble/DIN, PNP/NPN/2 fils

- Principe par vibration
- Matière du capteur : inox 1.4571
- Fonction commutation : 2 fils AC, 3 fils PNP-NPN
- Alimentation : 12 - 55 V CC ou 20 - 255 V AC, 50/60 HZ
- Connection : cable PVC 5x0.5mm², 3 m ou connecteur DIN

No	Longueur (mm)	Process Connection	Approvals	Dim. racc.	Code
2280-S-5WBO-1	69	1" BSP		Connecteur DIN	159 300 200
2280-S-5WBC-1	69	1" BSP		Câble	159 300 201
2280-S-5WBO-2	125	1" BSP		Connecteur DIN	159 300 202
2280-S-5WBC-2	125	1" BSP		Câble	159 300 203
2280-S-5XWBO-1	69	1" BSP	ATEX	Connecteur DIN	159 300 210
2280-S-5XWBC-1	69	1" BSP	ATEX	Câble	159 300 211
2280-S-5XWBO-2	125	1" BSP	ATEX	Connecteur DIN	159 300 212
2280-S-5XWBC-2	125	1" BSP	ATEX	Câble	159 300 213
2280-S-5WNO-1	69	1" NPT		Connecteur DIN	159 300 220
2280-S-5WNC-1	69	1" NPT		Câble	159 300 221
2280-S-5WNO-2	125	1" NPT		Connecteur DIN	159 300 222
2280-S-5WNC-2	125	1" NPT		Câble	159 300 223
2280-S-5XWNO-1	69	1" NPT	ATEX	Connecteur DIN	159 300 230
2280-S-5XWNC-1	69	1" NPT	ATEX	Câble	159 300 231
2280-S-5XWNO-2	125	1" NPT	ATEX	Connecteur DIN	159 300 232
2280-S-5XWNC-2	125	1" NPT	ATEX	Câble	159 300 233

Les données techniques ne sont pas des "contraintes techniques". Elles ne représentent aucune caractéristiques garanties ni ne garantissent aucune propriétés d'une durabilité garantie . Elles sont soumises à des modifications . Nos conditions générales de vente sont applicables.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: info.ps@georgfischer.com

Internet: <http://www.gfps.com>