



Schutzart

IP 68

**Dauernd
Gebrauch
Temperatur**

**NITRILE
- 25 / + 120° C**

Ø PG	EDV. Art. Nr. S.I.B.	KLEMMBEREICH mini / MAXI	E mm	F mm	H 1 mm	H 2 mm	L mm	Ø P mm	Ø C mm	Gewicht Kg
11	C 2911 330	05 / 12	30	27	20	27	48	13,2	12,2	0,055
13	C 2913 130	07 / 15	30	27	24	32	50,5	17	15,2	0,061
16	C 2916 130	07 / 15	30	27	24	32	50,5	17	15,2	0,076
21	C 2921 030	12 / 20,5	30	27	32	36	52,5	23,5	21	0,104
29	C 2929 030	16 / 26	30	27	38	45	54	27,8	26,1	0,192
36	C 6201 630	25 / 39	30	27	55	64	58	42	42	0,330
11	C 2911 350	05 / 12	50	47	20	27	68	13,2	12,2	0,076
13	C 2913 150	07 / 15	50	47	24	32	70,5	17	15,2	0,076
16	C 2916 150	07 / 15	50	47	24	32	70,5	17	15,2	0,102
21	C 2921 050	12 / 20,5	50	47	32	36	72,5	23,5	21	0,134
29	C 2929 050	16 / 26	50	47	38	45	74	27,8	26,1	0,266
36	C 6201 681	25 / 39	50	47	55	64	78	42	42	0,378
11	C 2911 360	05 / 12	60	57	20	27	78	13,2	12,2	0,087
13	C 2913 160	07 / 15	60	57	24	32	80,5	17	15,2	0,083
16	C 2916 160	07 / 15	60	57	24	32	80,5	17	15,2	0,115
21	C 2921 060	12 / 20,5	60	57	32	36	82,5	23,5	21	0,149
29	C 2929 060	16 / 26	60	57	38	45	84	27,8	26,1	0,302
36	C 6201 682	25 / 39	60	57	55	64	88	42	42	0,401
11	C 2911 310	05 / 12	100	50	20	27	118	13,2	12,2	0,128
13	C 2913 110	07 / 15	100	50	24	32	121	17	15,2	0,143
16	C 2916 110	07 / 15	100	50	24	32	121	17	15,2	0,221
21	C 2921 010	12 / 20,5	100	50	32	36	123	23,5	21	0,269
29	C 2929 010	16 / 26	100	50	38	45	124	27,8	26,1	0,595
36	C 6201 684	25 / 39	100	50	55	64	128	42	42	0,645

H MODIF. CODE		DP		25/03/02	25/03/02
IND MODIFICATIONS		NOM		DATE	VERIFIE DATE
MATIERE : /		DIMENSIONS : /		ETAT FINAL : /	
DESIGNATION : /		CODE : /		ECH : x/x	
TOLERANCE GENE : /		DESSINE PAR : DAUDY	DATE : 24/11/00	VERIFIE PAR :	DATE : 24/11/00
DIN 7168 EXCLUS INCLUS	FIN MOYEN	Société Industrielle de Boulay 57220 BOULAY Accessoires de Dérivation et Raccordement		Ce document est la propriété de SIB - ADA. Il ne peut être communiqué à des tiers sans son autorisation.	
		KABELVERSCHRAUBUNG WADI - A PG LANG		A4 CLIENT : CATALOGUE PLAN CLIENT N° :	
RUGOSITE GENE : /		SUIVANT NORME : /		PLAN SIB N° :	IND :
		POIDS (g) : /		C 2900 050	H