



**SAFETY PATCHCORDS  
REINFORCED INSULATION**  
According to IEC 61010-1/61010-031

**CORDONS DE SÉCURITÉ  
ISOLATION RENFORCÉE**  
Selon CEI 61010-1/61010-031

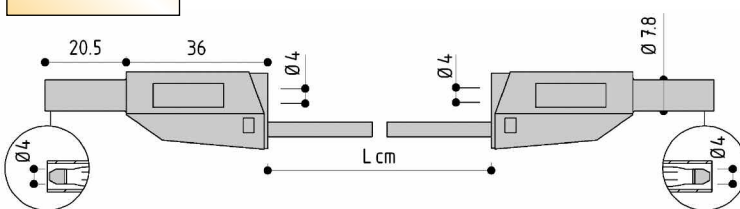
**SICHERHEITSMESSELEITUNGEN  
VERSTÄRKTE ISOLATION**  
Nach IEC 61010-1/61010-031



**600V CAT III  
1000V CAT II**

**Type 1**

male-male ø 4, stackable ø 4, fixed safety  
mâle-mâle ø 4, reprise arrière ø 4, sécurité fixe  
Fester ø 4 Sicherheitsstecker, stapelbar ø 4 mm



**Type 2**

**600V CAT IV  
1000V CAT III**

**NEW**

Material : Kontakte : CuBe und Messing vernickelt / Au/Ni auf Anfrage Isolation : Polypropylen	Reference Référence Bestell-Nr		L cm	Wire Câble Litze	Maximum current I admissible Bemessungs- strom	Voltage Tension Bemessungs- spannung	m Ω maxi	Pack	Colours Couleurs Farben #									
	Type 1	Type 2							R	N	Bl	V	J	Bc	Bn	G	Vt	
	2610-IEC- 10 #	2710-IEC- 10 #	10	PVC 0,75 mm <sup>2</sup> T °C - 20 + 80	12A	12A	10	10	10	R	N	Bl	V	J	Bc	Bn	G	Vt
	2610-IEC- 25 #	2710-IEC- 25 #	25				12											
	2610-IEC- 50 #	2710-IEC- 50 #	50				15											
	2610-IEC- 100 #	2710-IEC- 100 #	100				30											
	2610-IEC- 150 #	2710-IEC- 150 #	150				45											
	2610-IEC- 200 #	2710-IEC- 200 #	200				55											
	2611-IEC- 10 #	2711-IEC- 10 #	10	Silicone 0,75 mm <sup>2</sup> T °C - 60 + 180 (pic + 230)	12A	12A	10	10	10	R	N	Bl	V	J	Bc	Bn	G	Vt
	2611-IEC- 25 #	2711-IEC- 25 #	25				12											
	2611-IEC- 50 #	2711-IEC- 50 #	50				15											
	2611-IEC- 100 #	2711-IEC- 100 #	100				25											
	2611-IEC- 150 #	2711-IEC- 150 #	150				35											
	2611-IEC- 200 #	2711-IEC- 200 #	200				45											
	2612-IEC- 25 #	2712-IEC- 25 #	25	PVC 1,00 mm <sup>2</sup> T °C - 20 + 80	20A	20A	12	10	10	R	N	Bl	V	J	Bc	Bn	G	Vt
	2612-IEC- 50 #	2712-IEC- 50 #	50				15											
	2612-IEC- 100 #	2712-IEC- 100 #	100				25											
	2612-IEC- 150 #	2712-IEC- 150 #	150				35											
	2612-IEC- 200 #	2712-IEC- 200 #	200				45											
	2619-IEC- 25 #	2719-IEC- 25 #	25	Silicone 1,00 mm <sup>2</sup> T °C - 60 + 180 (pic + 230)	20A	20A	12	10	10	R	N	Bl	V	J	Bc	Bn	G	Vt
	2619-IEC- 50 #	2719-IEC- 50 #	50				15											
	2619-IEC- 100 #	2719-IEC- 100 #	100				25											
	2619-IEC- 150 #	2719-IEC- 150 #	150				35											
	2619-IEC- 200 #	2719-IEC- 200 #	200				45											
	2615-IEC- 25 #	2715-IEC- 25 #	25	PVC 1,50 mm <sup>2</sup> T °C - 20 + 80	25A	25A	12	10	10	R	N	Bl	V	J	Bc	Bn	G	Vt
	2615-IEC- 50 #	2715-IEC- 50 #	50				15											
	2615-IEC- 100 #	2715-IEC- 100 #	100				20											
	2615-IEC- 150 #	2715-IEC- 150 #	150				25											
	2615-IEC- 200 #	2715-IEC- 200 #	200				30											
	2613-IEC- 25 #	2713-IEC- 25 #	25	Silicone 1,50 mm <sup>2</sup> T °C - 60 + 180 (pic + 230)	25A	25A	12	10	10	R	N	Bl	V	J	Bc	Bn	G	Vt
	2613-IEC- 50 #	2713-IEC- 50 #	50				15											
	2613-IEC- 100 #	2713-IEC- 100 #	100				20											
	2613-IEC- 150 #	2713-IEC- 150 #	150				25											
	2613-IEC- 200 #	2713-IEC- 200 #	200				30											
	2617-IEC- 25 #	2717-IEC- 25 #	25	PVC 2,50 mm <sup>2</sup> T °C - 20 + 80	36A	36A	12	10	10	R	N	Bl	V	J	Bc	Bn	G	Vt
	2617-IEC- 50 #	2717-IEC- 50 #	50				15											
	2617-IEC- 100 #	2717-IEC- 100 #	100				20											
	2617-IEC- 150 #	2717-IEC- 150 #	150				25											
	2617-IEC- 200 #	2717-IEC- 200 #	200				30											
	2614-IEC- 25 #	2714-IEC- 25 #	25	Silicone 2,50 mm <sup>2</sup> T °C - 60 + 180 (pic + 230)			12	10	10	R	N	Bl	V	J	Bc	Bn	G	Vt
	2614-IEC- 50 #	2714-IEC- 50 #	50				15											
	2614-IEC- 100 #	2714-IEC- 100 #	100				20											
	2614-IEC- 150 #	2714-IEC- 150 #	150				25											
	2614-IEC- 200 #	2714-IEC- 200 #	200				30											

**ATTENTION : for ground / connection leads, see page 41**  
**ATTENTION : pour les cordons liaisons / masse, voir page 41**  
**WICHTIGER HINWEIS : Verbindungsleitungen / Masse : siehe Seite 41**