



N° CONTACTOS CONTACTS N°	CABLE			MODELO  MODEL	A	B	D	PESO  WEIGHT	* Completo de: - Equipped with:*		
	TIPO  TYPE	Ø  mm	Lunghezza Length  m						Cable  (in potenciómetro))	.1P	.1P.11
										WITH CABLE  (thout potenciómeter)	1 Potenciómetro  1 Potentiometer
									EURO	EURO	EURO
0	FUNDE ACCAIO	1,5	2	LR 195.02	119	227	204	4			
		1,5	5	LR 195.05							
	STEEL WIRE ROPE	1,5	11	LR 195.11							
		4,0	20	LR 320.20	195	400	320	11	500,41	711,04	1.018,69
		4,0	30	LR 470.30		400	340	14	746,79	842,53	1.150,18
4,0	40	LR 570.40		620	570	22					
3	3x0,25	3,8	5	LR 195.032505	119	227	204	4	912,74	1.009,76	
			10	LR 320.032510	197	260	220	-	976,57	1.073,59	
			20	LR 320.032520	195	400	320	11	991,89	1.087,63	
			30	LR 470.032530	195	400	340	15	1.051,89	1.147,63	
			40	LR 570.032540	241	570	520	68	1.604,64	1.700,38	
50	LR 570.032550	1.875,27	1.971,01								
7	7x0,34	6,3	8	LR 320.073408	197	260	220	-			
			10	LR 320.073410	225	400	320	12	1.125,93	1.221,67	
			20	LR 470.073420					520	478	18
			30	LR 520.073430	570	520	20	1.695,27	1.319,96		
			40	LR 570.073440	620	570	23				

Suplemento por segundo potenciómetro  
Second potentiometer  
EURO

Suplemento por segundo inclinómetro  
Second inclinometer  
EURO

TRANSDUCTOR DE LONGITUD (POTENCIÓMETRO) - AÑADIR AL MODELO - "1P" - PARA UN POTENCIÓMETRO  
O - "2P" - PARA DOS POTENCIÓMETROS  
TRANSDUCTOR DE ANGULO (INCLINÓMETRO) - AÑADIR AL MODELO - "1I" - PARA UN INCLINÓMETRO  
O - "2I" - PARA DOS INCLINÓMETROS  
LENGTH TRANSDUCER (POTENTIOMETER) - ADD - "1P" - FOR ONE POTENTIOMETER  
OR - "2P" - FOR TWO POTENTIOMETERS  
ANGLE TRANSDUCER (INCLINOMETER) - ADD - "1I" - FOR ONE INCLINOMETER  
OR - "2I" - FOR TWO INCLINOMETERS