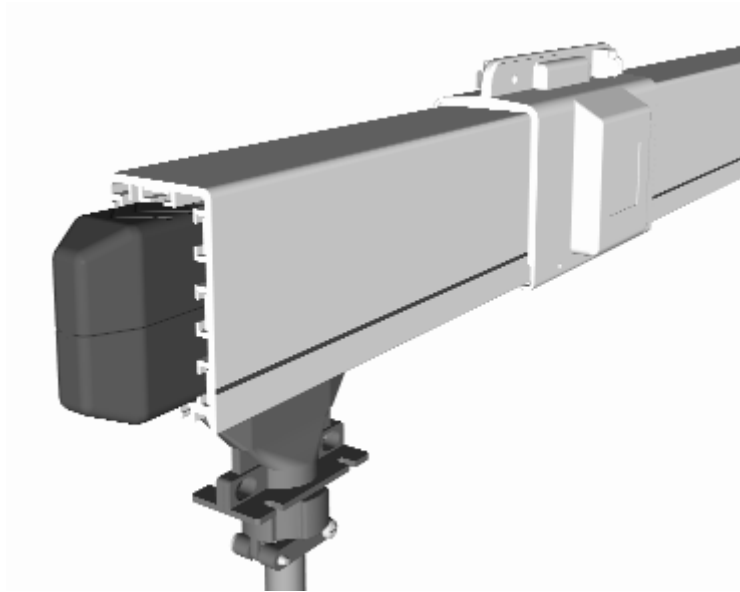




PVC enclosed power feeding line



Selection table

			ALIMENTATION D' UN PALAN MONORAIL FEEDING LINE FOR MONORAIL HOIST									ALIMENTATION GENERALE D' UN PONT ROULANT FEEDING LINE FOR CRANE								
Type de ligne Conduct or type	Section de cuivre (mm ²) Copper section (mm ²)	Tension d' alimentation (V) Supply voltage (V)	Longueur maxi de la ligne (m) suivant la puissance du moteur de levage (kW)									Longueur maxi de la ligne (m) suivant la puissance du moteur de levage (kW)								
			1,8	3,6	4,5	7,5	9	15	18	23	1,8	3,6	4,5	7,5	9	15	18	23		
			Maximum length (m) of the runway beam according to the hoisting power (kW)									Maximum length (m) of the runway beam according to the hoisting power (kW)								
			1,8	3,6	4,5	7,5	9	15	18	23	1,8	3,6	4,5	7,5	9	15	18	23		
50 A	4 x 9	400	→200	→200	→200	→200	180	120	90	70	→200	→200	→200	→200	170	110	80			
		230	→200	120	100	70	60					170	100	90	60	50				
80 A	4 x 14	400	→200	→200	→200	→200	→200	190	150	120	→200	→200	→200	→200	→200	170	130	110		
		230	→200	180	160	110	90	60	50			→200	160	140	100	80	50	40		
110 A	4 x 25	400	→200	→200	→200	→200	→200	→200	180	150	→200	→200	→200	→200	→200	190	170	140		
		230	→200	→200	190	170	120	90	70	40	→200	→200	170	150	120	70	60	40		
125 A	4 x 25	400	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200		
		230	→200	→200	→200	→200	170	110	90	60	→200	→200	→200	180	160	100	80	60		
160 A	4 x 33	400	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200		
		230	→200	→200	→200	→200	→200	180	130	100	→200	→200	→200	→200	180	130	100	80		
200 A	4 x 46	400	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200	→200		
		230	→200	→200	→200	→200	→200	→200	160	120	→200	→200	→200	→200	→200	180	140	110		

*Pour les longueurs au delà de 200M nous consulter / For length over 200 m : Consult us