

## Kabelplan Schnelfalttor EntraQuick®

Startpunkt 1 (SP1)	Startpunkt 2 (SP2)	Kabel	Steuerung Typ 2 Montage am Drehlagerpfosten (SP1) (SP2) (entweder von SP1 oder SP2 zur Steuerung)	
Lichtschränke (Drehlagerpfosten rechts)	Lichtschränke (Drehlagerpfosten links)	A-2Y(L)2Y 4x2x0,8	<b>x</b>	<b>x</b>
Druckleisten (Drehlagerpfosten rechts)	Druckleisten (Drehlagerpfosten links)	A-2Y(L)2Y 4x2x0,8	<b>x</b>	<b>x</b>
Endschalter (Antrieb, Drehlagerpfosten rechts)	Endschalter (Antrieb, Drehlagerpfosten links)	A-2Y(L)2Y 4x2x0,8	<b>x</b>	<b>x</b>
Motorzuleitung (Motor, Drehlagerpfosten rechts)	Motorzuleitung (Motor, Drehlagerpfosten links)	Oelflex 110CY black 4G1,5mm <sup>2</sup>	<b>x</b>	<b>x</b>
Schlüsseltaster		A-2Y(L)2Y 4x2x0,8	<b>x</b>	<b>x</b>
Ampel OPTIONAL		NY-Y-J 5x1,5mm <sup>2</sup>	<b>x</b>	
Rundumleuchte OPTIONAL		NY-Y-J 3x1,5mm <sup>2</sup>	<b>x</b>	
Induktionsschleife OPTIONAL		Schleifendraht	<b>x</b>	
Spannungsversorgung (Zuleitung 230V AC/16A)		NY-Y-J 3x2,5mm <sup>2</sup>	<b>x</b>	

Startpunkt 1 (SP1)	Startpunkt 2 (SP2)	Kabel	Steuerung Typ 1 Montage im Gebäude (Entfernung max. 50m) (SP1) (SP2) (Vom Startpunkt zur Steuerung)	
Lichtschränke (Drehlagerpfosten rechts)	Lichtschränke (Drehlagerpfosten links)	A-2Y(L)2Y 4x2x0,8	<b>x</b>	<b>x</b>
Druckleisten (Drehlagerpfosten rechts)	Druckleisten (Drehlagerpfosten links)	A-2Y(L)2Y 4x2x0,8	<b>x</b>	<b>x</b>
Endschalter (Antrieb, Drehlagerpfosten rechts)	Endschalter (Antrieb, Drehlagerpfosten links)	A-2Y(L)2Y 4x2x0,8	<b>x</b>	<b>x</b>
Motorzuleitung (Motor, Drehlagerpfosten rechts)	Motorzuleitung (Motor, Drehlagerpfosten links)	Oelflex 110CY black 4G1,5mm <sup>2</sup>	<b>x</b>	<b>x</b>
Schlüsseltaster		A-2Y(L)2Y 4x2x0,8	<b>x</b>	<b>x</b>
Ampel OPTIONAL		NY-Y-J 5x1,5mm <sup>2</sup>	<b>x</b>	
Rundumleuchte OPTIONAL		NY-Y-J 3x1,5mm <sup>2</sup>	<b>x</b>	
Induktionsschleife OPTIONAL	Induktionsschleife OPTIONAL	Schleifendraht	<b>x</b>	
Spannungsversorgung (Zuleitung 230V AC/16A)		NY-Y-J 3x2,5mm <sup>2</sup>	<b>x</b>	

Startpunkt 1 (SP1)	Startpunkt 2 (SP2)	Kabel	Steuerung Typ 3 Montage in einem Outdoorgehäuse mit Sockel (Entfernung max. 50m) (SP1) (SP2) (Vom Startpunkt zur Steuerung)	
Lichtschränke (Drehlagerpfosten rechts)	Lichtschränke (Drehlagerpfosten links)	A-2Y(L)2Y 4x2x0,8	<b>x</b>	<b>x</b>
Druckleisten (Drehlagerpfosten rechts)	Druckleisten (Drehlagerpfosten links)	A-2Y(L)2Y 4x2x0,8	<b>x</b>	<b>x</b>
Endschalter (Antrieb, Drehlagerpfosten rechts)	Endschalter (Antrieb, Drehlagerpfosten links)	A-2Y(L)2Y 4x2x0,8	<b>x</b>	<b>x</b>
Motorzuleitung (Motor, Drehlagerpfosten rechts)	Motorzuleitung (Motor, Drehlagerpfosten links)	Oelflex 110CY black 4G 1,5mm <sup>2</sup>	<b>x</b>	<b>x</b>
Schlüsseltaster		A-2Y(L)2Y 4x2x0,8	<b>x</b>	<b>x</b>
Ampel OPTIONAL		NY-Y-J 5x1,5mm <sup>2</sup>	<b>x</b>	
Rundumleuchte OPTIONAL		NY-Y-J 3x1,5mm <sup>2</sup>	<b>x</b>	
Induktionsschleife OPTIONAL	Induktionsschleife OPTIONAL	Schleifendraht	<b>x</b>	
Spannungsversorgung (Zuleitung 230V AC/16A)		NY-Y-J 3x2,5mm <sup>2</sup>	<b>x</b>	

Toranlage wird mit Frequenzumrichter betrieben, bei Absicherung mit FI-Schutzschalter, allstromsensible Fehlerschutzschalter Typ B verwenden!