

Kabelplan

Lfd Numm	Kabelbezei	Kabeltyp	Ader	Artikelnum	Zusatztext1	Zusatztext2	Funktionst	Bezugnam	Anschluss	Anschluss	Funktionst	Bezugnam	Anschluss	Anschluss	Funktionst	Pfad	Bezug Kab	Pfadangab	Länge
0	-W1	4x 2,5mm ²	1	HYSLY(Ö) 4x 2,5mm ²			-X	1				-M1	U			4.2	-W1	4.2	
1	-W1	4x 2,5mm ²	2	HYSLY(Ö) 4x 2,5mm ²			-X	2				-M1	V			4.2	-W1	4.2	
2	-W1	4x 2,5mm ²	3	HYSLY(Ö) 4x 2,5mm ²			-X	3				-M1	W			4.2	-W1	4.2	
3	-W1	4x 2,5mm ²	PE	HYSLY(Ö) 4x 2,5mm ²			-X	4				-M1	PE			4.3	-W1	4.3	
4	-W2	4x 2,5mm ²	1	HYSLY(Ö) 4x 2,5mm ²			-X	5				-M2	U			4.4	-W2	4.4	
5	-W2	4x 2,5mm ²	2	HYSLY(Ö) 4x 2,5mm ²			-X	6				-M2	V			4.4	-W2	4.4	
6	-W2	4x 2,5mm ²	3	HYSLY(Ö) 4x 2,5mm ²			-X	7				-M2	W			4.4	-W2	4.4	
7	-W2	4x 2,5mm ²	PE	HYSLY(Ö) 4x 2,5mm ²			-X	8				-M2	PE			4.4	-W2	4.4	
8	-W3	4x 2,5mm ²	1	HYSLY(Ö) 4x 2,5mm ²			-X	9				-M3	U			4.5	-W3	4.5	
9	-W3	4x 2,5mm ²	2	HYSLY(Ö) 4x 2,5mm ²			-X	10				-M3	V			4.5	-W3	4.5	
10	-W3	4x 2,5mm ²	3	HYSLY(Ö) 4x 2,5mm ²			-X	11				-M3	W			4.6	-W3	4.6	
11	-W3	4x 2,5mm ²	PE	HYSLY(Ö) 4x 2,5mm ²			-X	12				-M3	PE			4.6	-W3	4.6	