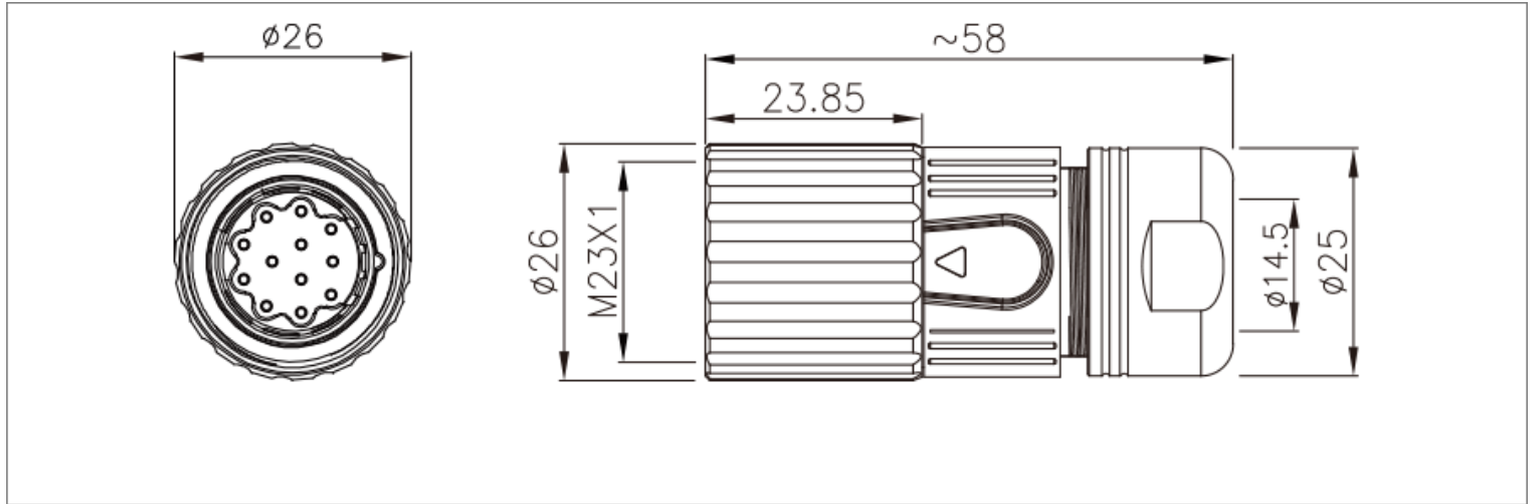


尺寸图



接线定义

芯位	线芯颜色	导体规格
6芯		
1	BK U	1.5mm <sup>2</sup>
2	BN V	1.5mm <sup>2</sup>
3	GN YE	1.5mm <sup>2</sup>
4	BK	1.5mm <sup>2</sup>
5	WH	1.5mm <sup>2</sup>
6	BN K	1.5mm <sup>2</sup>

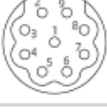
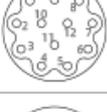
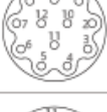
芯位	线芯颜色	导体规格
8芯		
1	BK 1	1.5mm <sup>2</sup>
PE	GN YE	1.5mm <sup>2</sup>
3	BK 2	1.5mm <sup>2</sup>
4	BK 3	1.5mm <sup>2</sup>
A	BK 5	0.75mm <sup>2</sup>
B	BK 6	0.75mm <sup>2</sup>
C	BK 7	0.75mm <sup>2</sup>
D	BK 8	0.75mm <sup>2</sup>

芯位	线芯颜色	导体规格
12芯		
1	PK	0.25mm <sup>2</sup>
2	RD	0.25mm <sup>2</sup>
3	BK	0.25mm <sup>2</sup>
4	BU	0.25mm <sup>2</sup>
5	BN	0.25mm <sup>2</sup>
6	GN	0.25mm <sup>2</sup>
7	VT	0.25mm <sup>2</sup>
8	GY	0.25mm <sup>2</sup>
9	外部护套	
10	WH	0.5mm <sup>2</sup>
11	NC	
12	BN	0.5mm <sup>2</sup>

芯位	线芯颜色	导体规格
17芯		
1	YE	0.14mm <sup>2</sup>
2	GN	0.14mm <sup>2</sup>
3	RD	0.14mm <sup>2</sup>
4	NC	
5	BU	0.14mm <sup>2</sup>
6	NC	
7	BNBU	0.5mm <sup>2</sup>
8	GNBK	0.22mm <sup>2</sup>
9	GNRD	0.22mm <sup>2</sup>
10	BNRD	0.5mm <sup>2</sup>
11	BK	0.14mm <sup>2</sup>
12	BN	0.14mm <sup>2</sup>
13	OG	0.14mm <sup>2</sup>
14	WHBK	0.14mm <sup>2</sup>
15	BNGY	0.22mm <sup>2</sup>
16	BN YE	0.22mm <sup>2</sup>
17	内部护套	

\*接线定义按常规标准，如按协议或者其他请联系我司业务。

电气参数

芯数	P型	额定电流	额定电压		导体规格		E型
			A/C	D/C	AWG	mm <sup>2</sup>	
6		20A	300V	300V	14	2.5	
7		20A	300V	300V	14	2.5	
9		8A	150V	150V	16	1.5	
9P(8+1)		8A/20A	300V	150V	16/14	1.5/2.5	
12		8A	150V	150V	18	1	
17		8A	150V	150V	18	1	