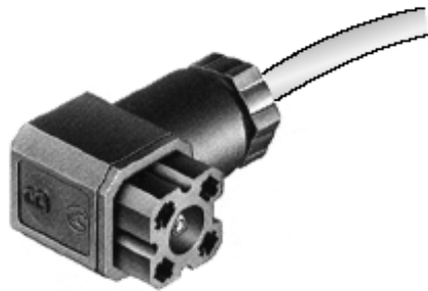
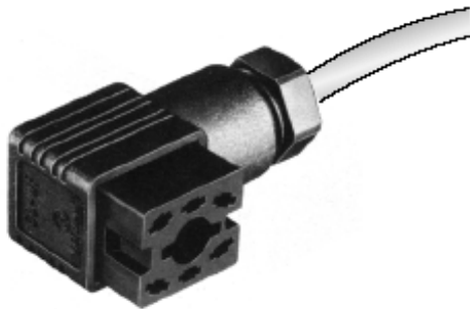
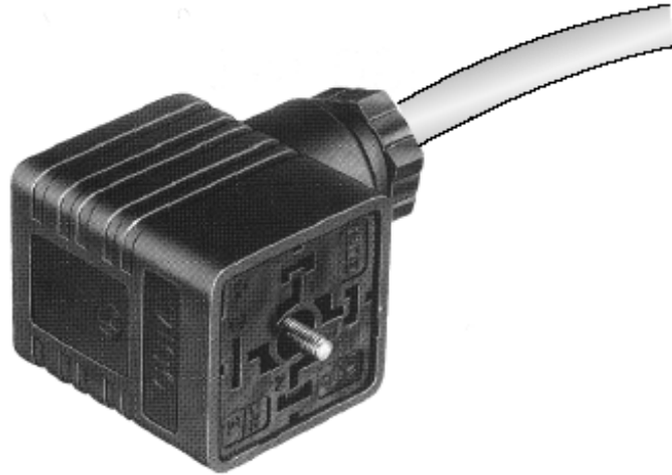


连接电缆

不含卤素及防油



KA-

KROMA
FÜLLSTANDSMESSTECHNIK GmbH

北京市西城区德胜门外教场口一号 8 号楼 304

TEL:+86 (0)10 82285931 / 82080706 FAX:+86 (0)10 62050850

info@kroma.cn

www.kroma.cn

KA- ... - .. 连接电缆

产品介绍

对任何一种型号的带有连接器插头及与其相匹配的电缆的 KROMA 产品，我们可以供应任意长度的电缆。

根据组件的具体情况所需电线数，电缆有 4×0.5mm 或 6×0.5mm

我们有以下型号的电缆

- 无卤素数据线 (LIHH) 颜色编码按照 DIN47100 的标准。
- 牵引电缆 网络集线器+Suher GKW-RWS

产品特性

- 长度任意选择
- 电缆终端的一头有与其相配的连接器的插孔，另一头是电缆末端的金属箍。
- 适用于恶劣环境，如：交通工具。
- 0.5 mm² 的横截面积经核准可用于德国铁路交通工具。

技术参数

工作电压:	Max. 110 V
电线横截面积:	0.5 mm ²
防护等级:	IP 65
工作温度范围:	-25°C to +85°C (活动) -40°C to +85°C (固定)
储存温度范围:	-55°C to +110°C
震动力:	10 m/s ² (1 to 100 Hz); 30 m/s ² (50 Hz)
震动强度:	50 m/s ²
重量:	根据长度而定
电缆输出端口直径:	4x0.5 mm ² LIHH= $\varnothing 5.8^{\pm 0.3}$ mm HS= $\varnothing 4.6^{\pm 0.2}$ 7x0.5 mm ² LIHH= $\varnothing 7.0^{\pm 0.3}$ mm HS= $\varnothing 5.7^{\pm 0.2}$

定型所需信息 (标准定单)

KROMA connection cable	_____	KA - BAZ 13 - 8.0 HS
for unit	„BAZ 13“, „BAZ 14“, „MWA 1“, „MWA 2“, „MWAS 2“, „MWAG 2“, „MWA 3“, ...	
Cable length	„8.0“ m	
Type of cable	„HS“ Huber+Suher traction cable GKW (not applicable to LIHH-cable)	
Plug outlet direction	"top", "to the right", "to the left" (not applicable to standard direction "bottom" or if no option is given)	

Outline Drawing

