



即插即用连接系统PLEXO...



特点

- 应用广泛的接插式连接方式应用
- 快速简易的安装
- 维护方便

描述

PLEXO是首个应用于防爆场合的接插式伴热带连接系统，应用这种创新的连接方式，可以大量节省安装时间及费用，同时，系统的维护和日后的更改变得更有成效。

PLEXO连接器由接头和插座组成该系统可应用于自限温平行伴热带，也适用于单芯的EKL伴热带HSB,PSB和EKL伴热带。伴热带和电源线通过可靠安全的弹簧终端连接，从而提供要求的连接压力无需任何铰接。无论如何铰接，精巧的密封的系统提供面对不良天气情况的可靠的安全的保护。

该系统灵活多变，可以将伴热带直接连至电源线，也可以连至防爆接线盒。它还提供一种特殊的连接套用于连接2两根相似的伴热带可通过结合插头和插座相连接，终端连接器可配备插座，为今后的延长做好预留。



选型表

| 伴热带 | 描述 | 简称 | ➔ 定货号 |
|---|---|-------------------|-------------------|
| 伴热带的连接器 | | | |
| PSB |  电源电缆(Ø6.0~10.0mm) | PLEXO P-CN | 27-59SB-VH7P 00CN |
| |  电源电缆(Ø8.0~12.0mm) | PLEXO P-CW | 27-59SB-VH7S 00CW |
| |  铠装电缆(Ø12.0~16.0mm) | PLEXO P-CA | 27-59SU-VH7V 00CA |
| |  隔离式插头插座(M20) | PLEXO B-P | 27-59SG-VH70 00P0 |
| HSB |  电源电缆(Ø6.0~10.0mm) | PLEXO H-CN | 27-59SH-VH7P 00CN |
| |  电源电缆(Ø8.0~12.0mm) | PLEXO H-CW | 27-59SH-VH7S 00CW |
| |  铠装电缆(Ø12.0~16.0mm) | PLEXO H-CA | 27-59SV-VH7V 00CA |
| |  隔离式插头插座(M20) | PLEXO B-H | 27-59SG-VH70 00H0 |
| EKL |  伴热带/伴热带(180 /km-8000 /km) | PLEXO E-KK | 27-59SE-H017 00KK |
| |  伴热带/伴热带(4.4 /km-100 /km) | PLEXO E-GG | 27-59SE-H017 00GG |
| |  伴热带G:4.4?/km-100 /km 伴热带K:180 /km-8000 /km | PLEXO E-GK | 27-59SE-H017 00GK |
| 4.4 /km=冷端4mm ² ; 7 /km = 冷端2.5mm ² | | | |
| 伴热带终端(延长用) | | | |
| PSB |  不带内置接头 | PLEXO P-1S | 27-59SC-VH70 001S |
| |  带内置接头 | PLEXO P-2S | 27-59SD-VH70 002S |
| HSB |  不带内置接头 | PLEXO H-1S | 27-59SK-VH70 001S |
| |  带内置接头 | PLEXO H-2S | 27-59SL-VH70 002S |
| 伴热带插头和插座(延长用) | | | |
| PSB |  PSB-PSB | PLEXO P-S | 27-59SA-VH77 00S0 |
| HSB |  HSB-HSB | PLEXO H-S | 27-59SJ-VH77 00S0 |
| 伴热带封盖 | | | |
| PSB/HSB/EKL |  防护罩 | PLEXO H-2 | 05-0037-0011 |