



SV 9320.070 - PLS 膨胀连接器

用于 PLS 特种母线在从机柜到机柜连接时的热补偿和机械补偿。

特征

型号	SV 9320.070
产品描述	用于 PLS 特种母线在从机柜到机柜连接时的热补偿和机械补偿。
材料	E-Cu
额定电流 (最大)	1,368 A
安装操作说明	安装一个旋转连接器分别需要两个母线连接器。
说明	温度每提高 30 K，母线的长度将膨胀大约 0.5 mm/m。因此建议在母线截面 > 3600 mm 的母线系统中采用一个膨胀连接器，来达到热力平衡。
适合于母线	PLS 1600
与型号相匹配	9342.000 9342.004 9341.050
包装单元	3 件
净重	1.8 kg
毛重	1.937 kg
铜成分 (kg/件)	0.6
税率号	85369010
ETIM 9	EC000713
ECLASS 8.0	27400606
产品描述	SV EXPANSION 连接器

批准

解释

符合性声明

符合性声明 UK