

接地带预装屏蔽夹

带/不带应力释放



Made in
Germany



RoHS
compliant



接地带的一端装有屏蔽夹

此方案适用于空间有限的场合。

接地带提供 M4 或 M6 固定孔。

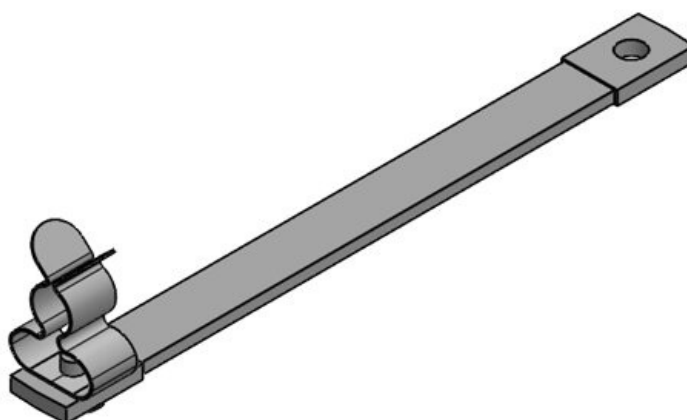
规格

材料	屏蔽夹: 弹簧钢, 镀锌 底架: 铜, 镀锌 (Cu-ETP)
属性	
安装形式	用螺钉固定, 铆接

产品优势

- 安装灵活
- 即使在难以接近的地方也可以安装
- 接地带含预压的端子片
- 标准产品, 货期短
- 元件经UL认证

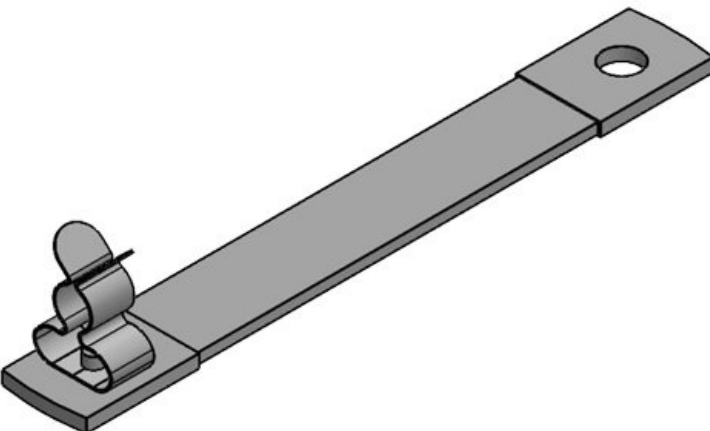
产品类型和尺寸



订货号	32695.01	最小屏蔽直径	3 mm
EAN	4251269324	最大屏蔽直径	12 mm
	451	长度	113 mm
包装单位	10	张紧力按照	不
屏蔽接地端子的	1	宽度	14,9 mm
数量		高度	25 mm
屏蔽夹类型	MSKL	孔的尺寸	M4
电缆的数量	1	横截面	6 mm²
屏蔽直径	3 - 12 mm	电流负荷	67 - 80 A

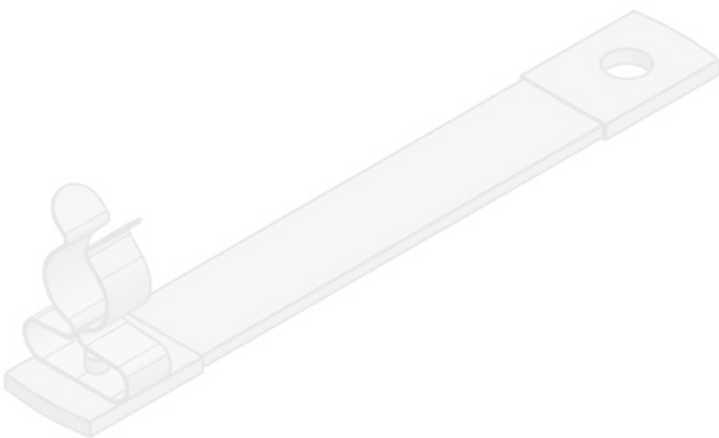


订货号	32695.02	最小屏蔽直径	8 mm
EAN	4251269324	最大屏蔽直径	18 mm
	468	长度	113 mm
包装单位	10	张紧力按照	不
屏蔽接地端子的	1	宽度	19,7 mm
数量		高度	31,2 mm
屏蔽夹类型	MSKL	孔的尺寸	M4
电缆的数量	1	横截面	6 mm²
屏蔽直径	8 - 18 mm	电流负荷	67 - 80 A

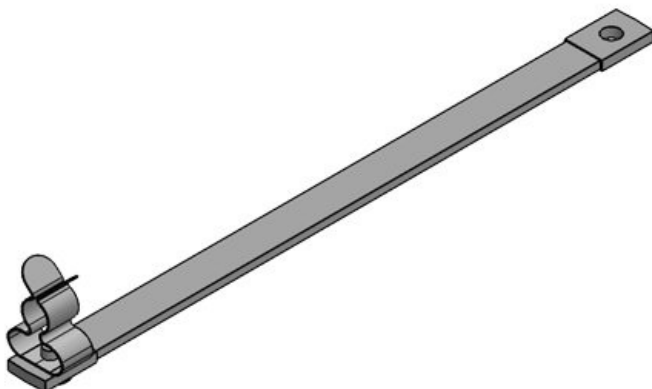


订货号	39711.01	最小屏蔽直径	3 mm
EAN	4251269324	最大屏蔽直径	12 mm
	413	长度	120 mm
包装单位	10	张紧力按照	不
屏蔽接地端子的	1	宽度	14,9 mm
数量		高度	25 mm
屏蔽夹类型	MSKL	孔的尺寸	M6
电缆的数量	1	横截面	10 mm²
屏蔽直径	3 - 12 mm	电流负荷	89 - 106 A

订货号	39711.02	最小屏蔽直径	8 mm
EAN	4251269324	最大屏蔽直径	18 mm
	420	长度	120 mm
包装单位	10	张紧力按照	不
屏蔽接地端子的	1	宽度	19,7 mm
数量		高度	31,2 mm
屏蔽夹类型	MSKL	孔的尺寸	M6
电缆的数量	1	横截面	10 mm²
屏蔽直径	8 - 18 mm	电流负荷	89 - 106 A

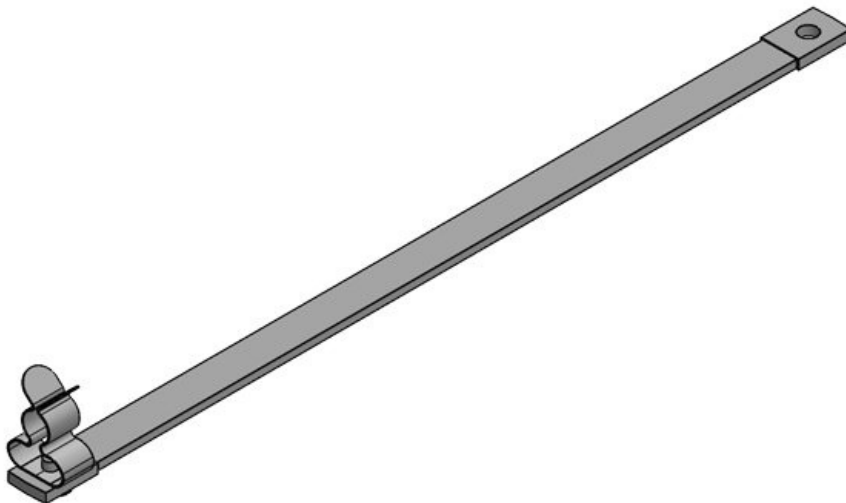


订货号	39710.01	最小屏蔽直径	3 mm
EAN	4251269324	最大屏蔽直径	12 mm
	376	长度	163 mm
包装单位	10	张紧力按照	不
屏蔽接地端子的	1	宽度	14,9 mm
数量		高度	25 mm
屏蔽夹类型	MSKL	孔的尺寸	M4
电缆的数量	1	横截面	6 mm²
屏蔽直径	3 - 12 mm	电流负荷	67 - 80 A





订货号	39710.02	最小屏蔽直径	8 mm
EAN	4251269324	最大屏蔽直径	18 mm
	383	长度	163 mm
包装单位	10	张紧力按照	不
屏蔽接地端子的	1	宽度	19,7 mm
数量		高度	31,2 mm
屏蔽夹类型	MSKL	孔的尺寸	M4
电缆的数量	1	横截面	6 mm²
屏蔽直径	8 - 18 mm	电流负荷	67 - 80 A

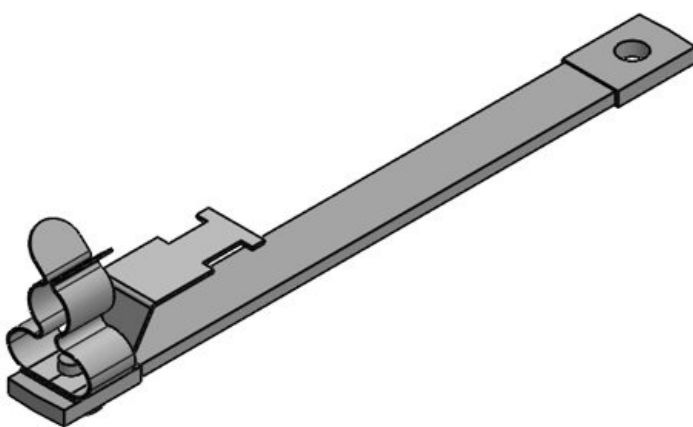


订货号	32707.01	最小屏蔽直径	3 mm
EAN	4251269324	最大屏蔽直径	12 mm
	499	长度	213 mm
包装单位	10	张紧力按照	不
屏蔽接地端子的	1	宽度	14,9 mm
数量		高度	25 mm
屏蔽夹类型	MSKL	孔的尺寸	M4
电缆的数量	1	横截面	6 mm²
屏蔽直径	3 - 12 mm	电流负荷	67 - 80 A

订货号	32707.02	最小屏蔽直径	8 mm
EAN	4251269324	最大屏蔽直径	18 mm
包装单位	505	长度	213 mm
屏蔽接地端子的	1	张紧力按照	不
数量		宽度	19,7 mm
屏蔽夹类型	MSKL	高度	31,2 mm
电缆的数量	1	孔的尺寸	M4
屏蔽直径	8 - 18 mm	横截面	6 mm²
		电流负荷	67 - 80 A

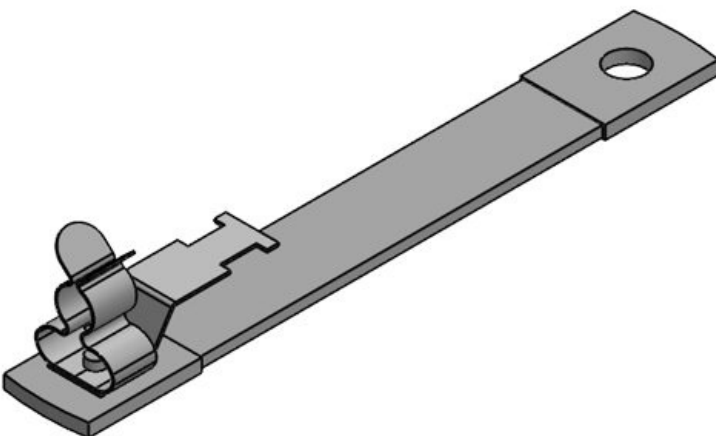


订货号	32695.011	最小屏蔽直径	3 mm
EAN	4251269324	最大屏蔽直径	12 mm
包装单位	475	长度	113 mm
屏蔽接地端子的	1	张紧力按照	是
数量		宽度	14,9 mm
屏蔽夹类型	MSKL	高度	25 mm
电缆的数量	1	孔的尺寸	M4
屏蔽直径	3 - 12 mm	横截面	6 mm²
		电流负荷	67 - 80 A



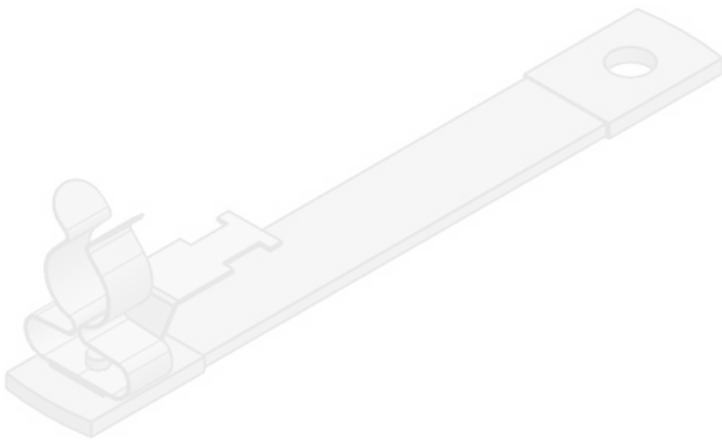


订货号	32695.021	最小屏蔽直径	8 mm
EAN	4251269324	最大屏蔽直径	18 mm
	482	长度	113 mm
包装单位	10	张紧力按照	是
屏蔽接地端子的	1	宽度	19,7 mm
数量		高度	31,2 mm
屏蔽夹类型	MSKL	孔的尺寸	M4
电缆的数量	1	横截面	6 mm²
屏蔽直径	8 - 18 mm	电流负荷	67 - 80 A

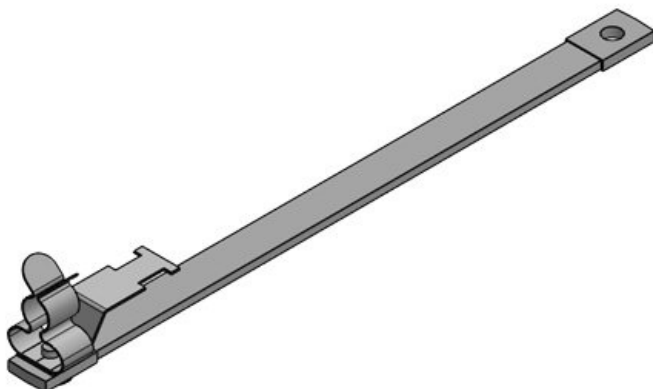


订货号	39711.011	最小屏蔽直径	3 mm
EAN	4251269324	最大屏蔽直径	12 mm
	437	长度	120 mm
包装单位	10	张紧力按照	是
屏蔽接地端子的	1	宽度	14,9 mm
数量		高度	25 mm
屏蔽夹类型	MSKL	孔的尺寸	M6
电缆的数量	1	横截面	10 mm²
屏蔽直径	3 - 12 mm	电流负荷	89 - 106 A

订货号	39711.021	最小屏蔽直径	8 mm
EAN	4251269324	最大屏蔽直径	18 mm
	444	长度	120 mm
包装单位	10	张紧力按照	是
屏蔽接地端子的	1	宽度	19,7 mm
数量		高度	31,2 mm
屏蔽夹类型	MSKL	孔的尺寸	M6
电缆的数量	1	横截面	10 mm²
屏蔽直径	8 - 18 mm	电流负荷	89 - 106 A

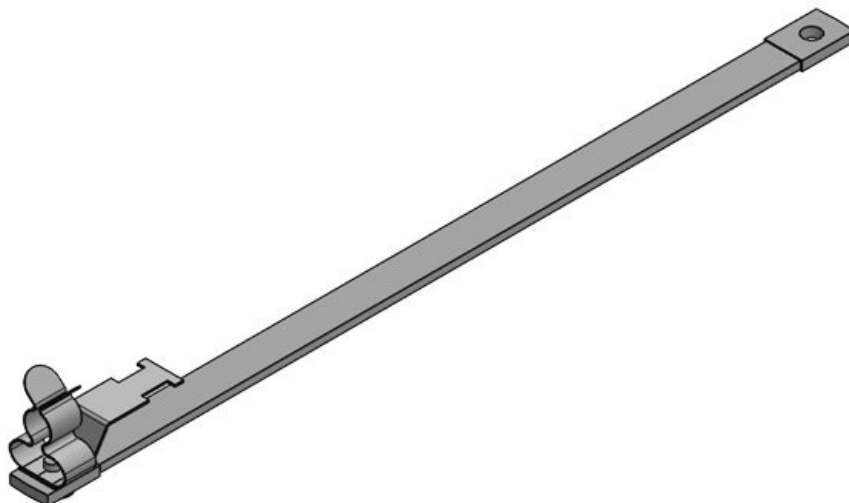


订货号	39710.011	最小屏蔽直径	3 mm
EAN	4251269324	最大屏蔽直径	12 mm
	390	长度	163 mm
包装单位	10	张紧力按照	是
屏蔽接地端子的	1	宽度	14,9 mm
数量		高度	25 mm
屏蔽夹类型	MSKL	孔的尺寸	M4
电缆的数量	1	横截面	6 mm²
屏蔽直径	3 - 12 mm	电流负荷	67 - 80 A



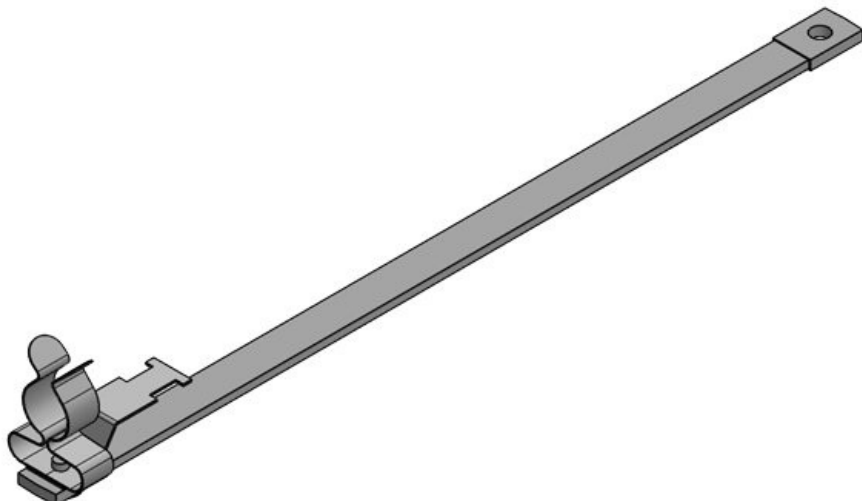


订货号	39710.021	最小屏蔽直径	8 mm
EAN	4251269324	最大屏蔽直径	18 mm
	406	长度	163 mm
包装单位	10	张紧力按照	是
屏蔽接地端子的	1	宽度	19,7 mm
数量		高度	31,2 mm
屏蔽夹类型	MSKL	孔的尺寸	M4
电缆的数量	1	横截面	6 mm²
屏蔽直径	8 - 18 mm	电流负荷	67 - 80 A



订货号	32707.011	最小屏蔽直径	3 mm
EAN	4251269324	最大屏蔽直径	12 mm
	512	长度	213 mm
包装单位	10	张紧力按照	是
屏蔽接地端子的	1	宽度	14,9 mm
数量		高度	25 mm
屏蔽夹类型	MSKL	孔的尺寸	M4
电缆的数量	1	横截面	6 mm²
屏蔽直径	3 - 12 mm	电流负荷	67 - 80 A

订货号	32707.021	最小屏蔽直径	8 mm
EAN	4251269324	最大屏蔽直径	18 mm
	529	长度	213 mm
包装单位	10	张紧力按照	是
屏蔽接地端子的	1	宽度	19,7 mm
数量		高度	31,2 mm
屏蔽夹类型	MSKL	孔的尺寸	M4
电缆的数量	1	横截面	6 mm²
屏蔽直径	8 - 18 mm	电流负荷	67 - 80 A



icotek[®]
smart cable management