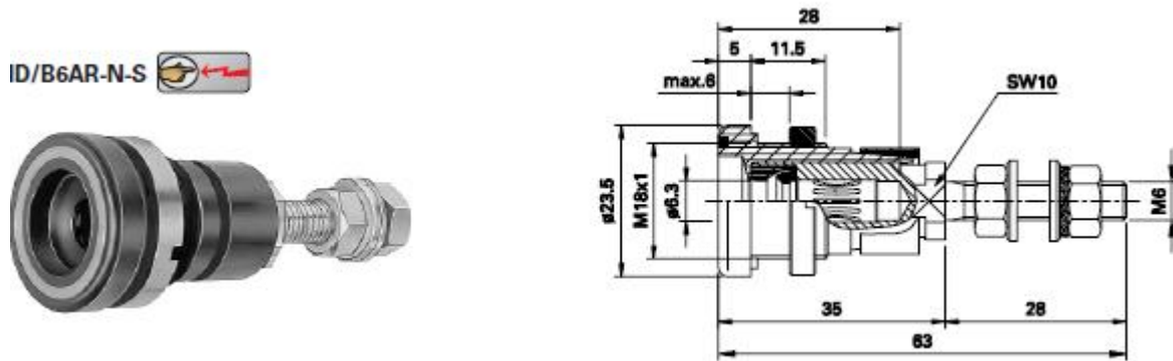


安全型沉头安装插座 (带卡扣锁和接线螺栓)

ID/B6AR-N-S

ID/B6AR-N-S安全型面板插座是绝缘型插座,设计用于沉头安装在外壳和面板中。带合适锁紧系统的配接插头在插入时被卡扣锁紧在插座中。

内部连接由M6带螺帽的螺栓和垫圈组成,用于连接带连接头的电缆。

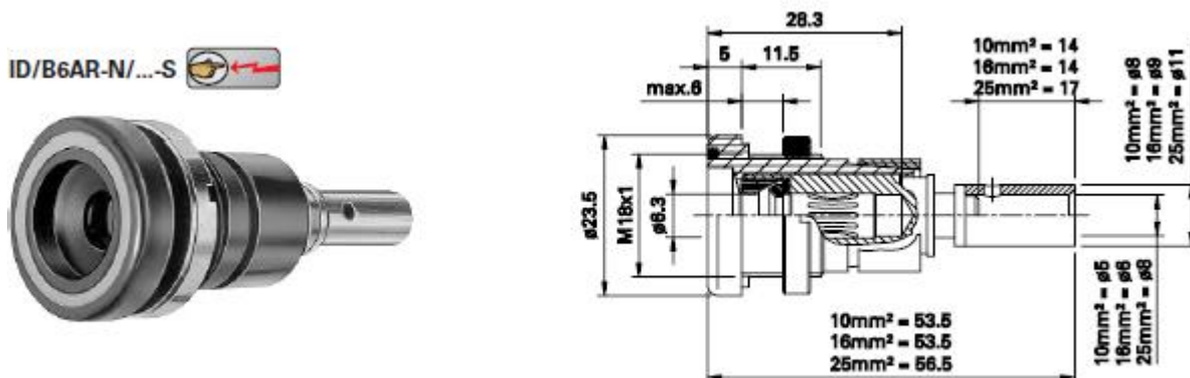


安全型沉头安装插座 (带卡扣紧装置和压接连接)

ID/B6AR-N/...-S

ID/B6AR-N/...-S型安全型面板插座是绝缘型的插座,用来沉头安装在外壳或面板里。

带有锁紧装置的配接插头可在插入插座时被卡扣锁紧。其内部连接由压接套完成,适用于 10mm²、16mm² 和 25mm² 高柔软铜导线。



安全型沉头安装插头 (带卡扣锁紧装置和螺栓)

ID/S6AR-N-S

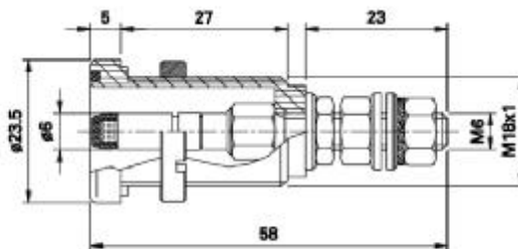
ID/S6AR-N-B4S

ID/S6AR-N-S和ID/S6AR-N-B4S安全型沉头安装插头，用于外壳和面板的沉头安装，绝缘型。他们可配接插座KBT6AR-N。依靠卡扣锁紧装置可实现插座的连接。

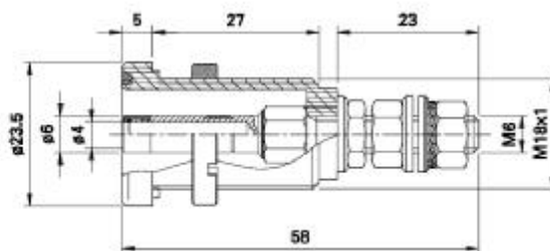
由于ID/S6AR-N-B4S的 $\varnothing 6\text{mm}$ 插头中间集成有 $\varnothing 4\text{mm}$ 插孔，因此它也可配接 $\varnothing 4\text{mm}$ MC安全型插头。内部连接是由一个带螺母和垫圈的M6螺栓组成。

安全型沉头安装插头也可用来连接测试导线，符合IEC/EN61010，(UL3111)标准，并且已经通过UL认证，见样本Test & Measure Line。

ID/S6AR-N-S 



ID/S6AR-N-B4S 

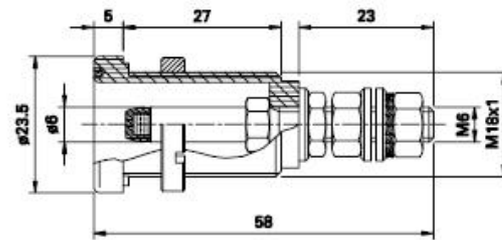


安全型沉头安装插头 (不带卡扣锁紧装置，带螺栓)

ID/S6NB

ID/S6NB安全型沉头安装插头，绝缘型，用于外壳和面板的沉头安装。它没有锁紧装置，可配接KBT6AR-N，直角接头KBT6AR-W-N/...S和双插座BD6AR-N-S。

内部连接由带螺帽和垫圈的M6螺栓组成。

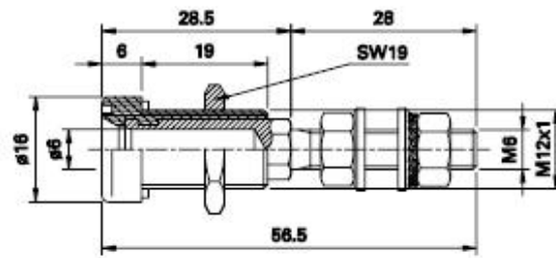
ID/S6NB 

沉头安装插座 (不带卡扣锁紧装置, 带螺栓)

ID/B6S

ID/B6S型沉头安装插座, 绝缘型。用于外壳和面板的沉头安装。它可配接弹性插头KST6N/...-F。内部连接由带有螺帽和垫圈的M6螺栓组成, 适用于连接带电缆接线片的导线。

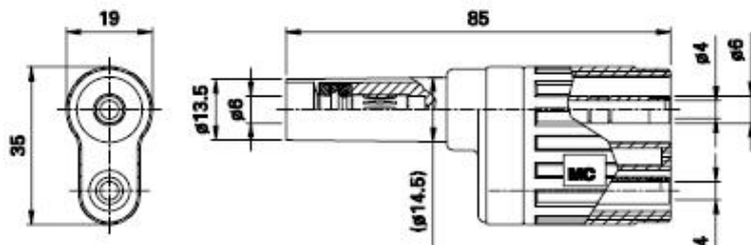
ID/B6S



安全型分支适配器

AZB6AR-N-S/6-4

安全型分支适配器, 带有卡扣锁紧装置和环保型的PA/TPE绝缘手柄。带有锁紧系统的配接插头可被卡扣锁紧在插孔里。带有一个 $\varnothing 6\text{mm}$ 插座和 2 个 $\varnothing 4\text{mm}$ 安全型插座, 可承受高达600V, CATIII的测试电压。

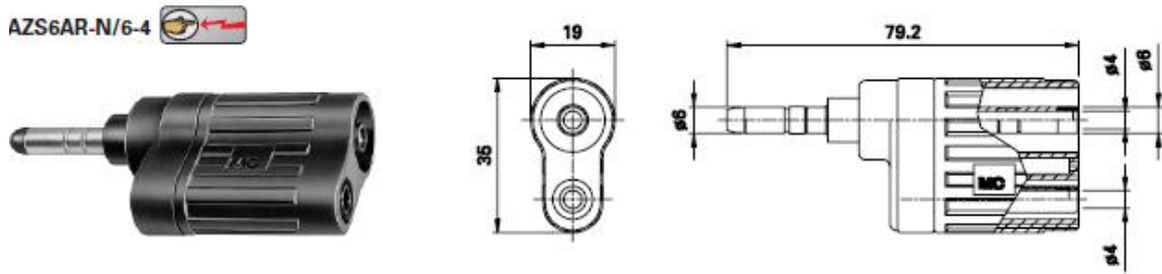
AZB6AR-N-S/6-4 

分支适配器

AZS6AR-N/6-4

分支适配器带有卡扣锁紧装置和环保型的PA/TPE绝缘型手柄。带有锁紧系统的配接插座可被锁

紧。带有一个 $\varnothing 6\text{mm}$ 安全插头和2个 $\varnothing 4\text{mm}$ 安全插座，可承受高达600V, CATIII的测试电压。

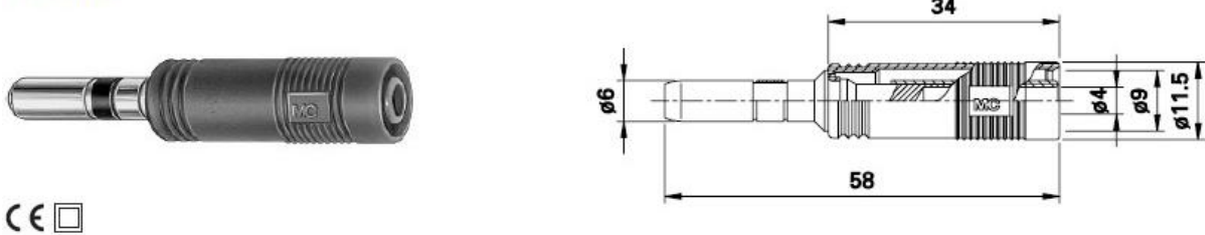


减径插头 (带卡扣锁紧装置)

RS6AR/4S

减径插头是由一个带锁紧系统的 $\varnothing 6\text{mm}$ 插头和一个 $\varnothing 4\text{mm}$ 安全型插座组成，使用 RS6AR/4S，可将一个 $\varnothing 6\text{mm}$ 的弹性插座和一个 $\varnothing 4\text{mm}$ 弹性通用安全型插头连接起来。

RS6AR/4S



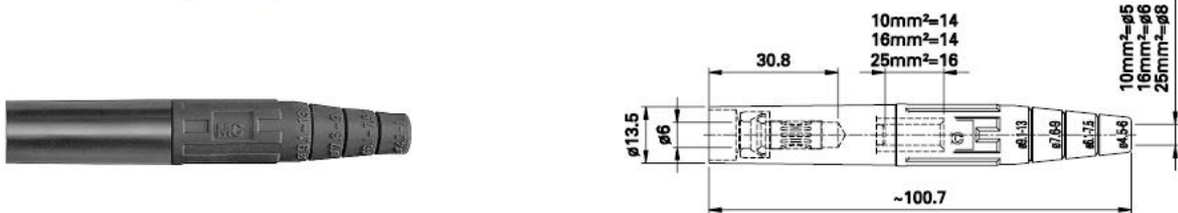
安全插座 (带卡口锁紧装置和压接端)

KBT6AR-N/...-S

KBT6AR-N/...S安全插座是带有锁紧装置的插座，可压接在横截面积为 10mm^2 、 16mm^2 和 25mm^2 的高柔韧通道线上。它既可以配接安全型沉头插座也可配接KST6AR-N/...型插座。

当与沉头安装插头一起使用时，它用作连接器插座，而当与插头一起使用时用作耦合器。

KBT6AR-N/...-S

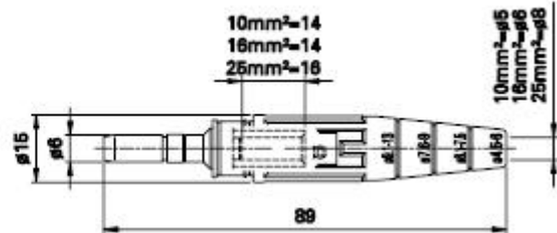


插头 (带有卡扣锁紧装置和压接端)

KST6AR-N/...

KST6AR-N/...型插头是带有锁紧装置的。插头有一个压接套可用来压接高柔韧的铜导线，导线截面积为10mm²、16mm²和25mm²。

KST6AR-N/...



插头（不带卡扣锁紧装置，带有压接管）

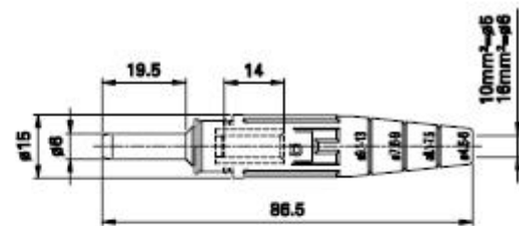
KST6N/...

KST6N/...F

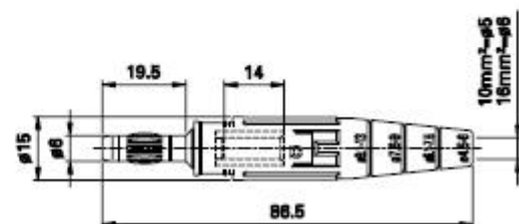
KST6N/...和KST6N/...F型插头不带锁紧装置。插头带有压接管可用来压接极柔软的铜导线，导线截面积为10mm²和16mm²。

KST6N/...F具有MC-Multilams，可配接ID/B6S 插座。

KST6N/...



KST6N/...F



Ø 6mm安全型单极套筒夹

SLK606-AR/ESZ...

上海雷锐精密仪器有限公司
上海市徐汇区漕溪北路737弄2号201室
邮编：200030

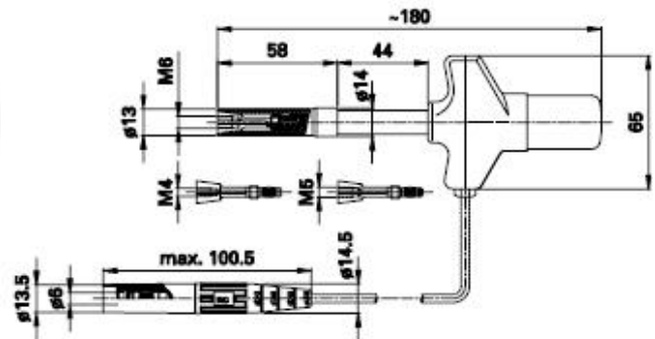
网址：www.radiumray.net
电话：+86-21-6438-0251
传真：+86-21-6438-0281

单极套筒夹用来快速安全地连接电机接线板上的螺栓。高柔软导线（PVC或硅胶绝缘）带有 \varnothing 6mm 安全型插座。使用十字槽螺丝刀ESZ-WZ，可更换套管夹头以用来抓取M4, M5或M6螺栓。套管夹头需专门订购。

SLK606-AR/ESZ...



CE □



用于GBA...螺栓的螺帽式适配器

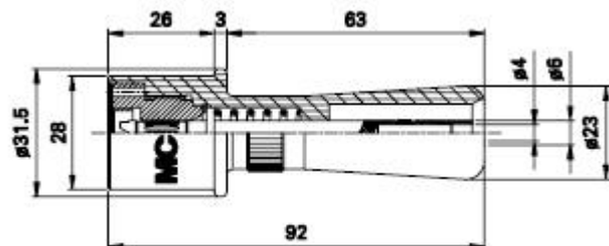
GBA...

快速安全的电压和电流适配器，用于连接在汇流排上M8, M10, M12, M14或M16电机接线上的和螺钉。有带锁紧装置的插座 \varnothing 6mm或 \varnothing 4mm安全型插头相配接。

GBA...



CE □



夹紧式触点适配器（用于M12六角螺栓）

GKA/M12/6/4-S

用于快速安全的连接六角螺栓(M12)以测量电压和电流。（也可专门定做M8和M10的螺栓头）。

使用工具SS-GKA，在夹紧式夹颚能牢固的夹紧被连接的螺栓头。轴向连接是一个带锁紧装置的 \varnothing 6mm耦合插座或者一个 \varnothing 4mm安全插头相连接。

GKA/M12/6/4-S



应用实例/ Application example/ Exemple d'application



接线柱

PK100

带有螺栓的触摸保护型 (EN 61010-2-031) 接线柱。金属部分由黄铜镀银制成，绝缘材质为PA。通过夹住电线产生接触(电线最粗可达16mm²，外径 \varnothing : 9mm)。颜色标志在色环上。

应用：

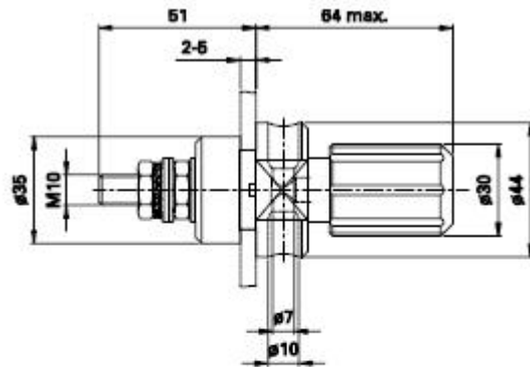
用于简便快捷安全的连接移动单元，测试站和控制站。

额定电压：400V,CATIII 1)

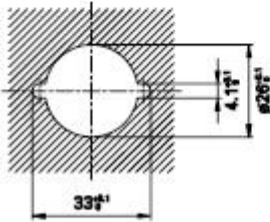
额定电流：100A 1)

取决于所连接的电缆

PK100



钻孔图
Drilling plan
Plan de perçage



上海雷锐精密仪器有限公司
上海市徐汇区漕溪北路 737 弄 2 号 201 室
邮编: 200030

网址: www.radiumray.net
电话: +86-21-6438-0251
传真: +86-21-6438-0281

型号	页码	订货号(*=色号)	颜色	导线截面积 (mm ²)	额定电流 (A)	额定电压 (V)	接触电阻 (μΩ)	短路电流 1S(kA)	短路电流 3S(kA)	浪涌电流 (kA)
ID/B6AR-N-S	1	14.0010-*	20 - 29	-	100	600	160	1.2	0.7	8.0
ID/B6AR-N/10-S	1	14.0013-*	20 - 29	10	80	600	160	1.2	0.7	8.0
ID/B6AR-N/16-S	1	14.0014-*	20 - 29	16	100	600	160	2.0	1.2	8.0
ID/B6AR-N/25-S	1	14.0017-*	20 - 29	25	125	600	160	2.5	1.5	8.0
ID/S6AR-N-S	2	14.0004-*	20 - 29	25	125	600	-	1.2	0.7	8.0
ID/S6AR-N-B4S	2	14.0034-*	20 - 29	25	125	600	-	1.2	0.7	8.0
ID/S6NB	2	14.0006-*	20 - 29	25	125	600	-	1.2	0.7	8.0
ID/B6-S	3	14.0000-*	20 - 29	-	80	600	160	1.2	0.7	8.0
AZB6AR-N-S/6-4	3	14.1013	21	-	80	600	160	1.2	0.7	8.0
AZS6AR-N/6-4	3	14.1012	21	-	80	600	160	1.2	0.7	8.0
RS6AR/4-S	4	14.1000	22	-	32	600	-	-	-	-
KBT6AR-N/10-S	4	15.0017-*	20 - 29	10	80	600	160	1.2	0.7	8.0
KBT6AR-N/16-S	4	15.0020-*	20 - 29	16	100	600	160	2.0	1.2	8.0
KBT6AR-N/25-S	4	15.0050-*	20 - 29	25	125	600	160	2.5	1.5	8.0
KST6AR-N/10	4	15.0001-*	21 - 29	10	80	600	-	1.2	0.7	8.0
KST6AR-N/16	4	15.0002-*	21 - 29	16	100	600	-	2.0	1.2	8.0
KST6AR-N/25	4	15.0057-*	21 - 29	25	125	600	-	2.5	1.5	8.0
KST6N/10	5	15.0007-*	21 - 29	10	80	600	-	1.2	0.7	8.0
KST6N/10-F	5	15.0018-*	21 - 29	10	80	600	160	1.2	0.8	8.0
KST6N/16	5	15.0008-*	21 - 29	16	100	600	-	2.0	1.2	8.0
KST6/16F	5	15.0019-*	21 - 29	16	100	600	160	2.0	1.2	8.0
SLK606-AR/ESZ/BG	5	15.2526-100*	21 - 23	6	20, 30, 40	600	-	-	-	-
SLK606-AR/ESZ/BG/SIL	5	15.2527-100*	21 - 23	6	20, 30, 40	600	-	-	-	-
GBA8	6	10.1000	21	-	90	600	-	-	-	-
GBA10	6	10.1001	21	-	90	600	-	-	-	-

上海雷锐精密仪器有限公司
上海市徐汇区漕溪北路 737 弄 2 号楼 201 室
邮编: 200030

网址: www.radiumray.com

电话: +86-21-6438-0251

传真: +86 21 6438 0251



型号	页码	订货号(*=色码)	颜色	导线截面积 (mm ²)	额定电流 (A)	额定电压 (V)	接触电阻 (μΩ)	短路电流 1S(kA)	短路电流 3S(kA)	浪涌电流 (kA)
GBA12	6	10.1002	21	-	90	600	-	-	-	-
GBA14	6	10.1003	21	-	90	600	-	-	-	-
GBA16	6	10.1004	21	-	90	600	-	-	-	-
GKA/M12/6/4-S	6	20.2101-*	21	-	90	1000	-	-	-	-
PK100	7	14.0045-*	20 - 29	16	100	400	-	1.0	1.0	1.0

色 码	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
	黄-绿	黑	红	蓝	黄	绿	紫	棕	灰	白