



中国国家强制性产品认证证书

编号: 2021312313000436

委托人 U.I. Lapp GmbH
地址 Schulze-Delitzsch-Straße 25, 70565 Stuttgart, Germany
生产者 U.I. Lapp GmbH
地址 Schulze-Delitzsch-Straße 25, 70565 Stuttgart, Germany
生产企业 U.I. Lapp GmbH
生产地址 Schulze-Delitzsch-Straße 25, 70565 Stuttgart, Germany
产品名称 电缆引入装置
型号规格 SKINTOP® MS-M** ATEX ***, SKINTOP® MSR-M** ATEX ***,
SKINTOP® MS-M** ATEX BRUSH ***, SKINTOP® MSR-M** ATEX
BRUSH ***,
防爆标志 Ex e IIC Gb, Ex tD A20 IP66/68
依据标准 GB3836.1-2010, GB3836.3-2010, GB12476.1-2013, GB12476.5-2013

认证模式 型式试验+初始工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CNCA-C23-01: 2019 《强制性产品认证实施规则 防爆电气》
和 CNEX-C2301-2019 《强制性产品认证实施细则 防爆电气》的要求。

产品相关信息见附页 (共 3 页)。

颁发日期 2021 年 11 月 08 日

有效期至 2026 年 11 月 07 日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

主任: 穆大玉



南阳防爆电气研究所有限公司



网址: www.ccc-cnex.com
ccc.china-ex.com

地址: 中国河南省南阳市仲景北路20号
电话: 0377-63239734

邮政编码: 473008
邮箱: ccc@cn-ex.com

CN 0012352



中国国家强制性产品认证证书 (附页)

编号: 2021312313000436

第 1 页 共 3 页

产品相关信息:

1、本证书覆盖产品如下:

- SKINTOP® MS-M** ATEX ***, SKINTOP® MSR-M** ATEX ***, SKINTOP® MS-M** ATEX BRUSH ***, SKINTOP® MSR-M** ATEX BRUSH ***

型号	螺纹规格	电缆直径 (mm)	扭矩(Nm)
SKINTOP® MS-M12 ATEX ***	M12×1.5	3-7	7
SKINTOP® MS-M16 ATEX ***	M16×1.5	4.5-10	7
SKINTOP® MS-M20 ATEX ***	M20×1.5	7-13	12
SKINTOP® MS-M20 ATEX BRUSH ***			
SKINTOP® MS-M25 ATEX ***	M25×1.5	9-17	12
SKINTOP® MS-M25 ATEX BRUSH ***			
SKINTOP® MS-M32 ATEX ***	M32×1.5	11-21	17
SKINTOP® MS-M32 ATEX BRUSH ***			
SKINTOP® MS-M40 ATEX ***	M40×1.5	19-28	17
SKINTOP® MS-M40 ATEX BRUSH ***			
SKINTOP® MS-M50 ATEX ***	M50×1.5	26-35	20
SKINTOP® MS-M50 ATEX BRUSH ***			
SKINTOP® MS-M63 ATEX ***	M63×1.5	34-45	20
SKINTOP® MS-M63 ATEX BRUSH ***			
SKINTOP® MS-M63 PLUS ATEX ***	M63×1.5	44-55	30

颁发日期 2021 年 11 月 08 日

主任:



南阳防爆电气研究所有限公司



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C208-P

网址: www.ccc-cnex.com
ccc.china-ex.com

地址: 中国河南省南阳市仲景北路20号
电话: 0377-63239734

邮政编码: 473008
邮箱: ccc@cn-ex.com



中国国家强制性产品认证证书 (附页)

编号: 2021312313000436

第 2 页 共 3 页

SKINTOP® MS-M63 PLUS ATEX BRUSH ***			
-------------------------------------	--	--	--

型号 (短密封圈)	螺纹规格	电缆直径 (mm)	扭矩(Nm)
SKINTOP® MSR-M12 ATEX ***	M12×1.5	2-5	7
SKINTOP® MSR-M16 ATEX ***	M16×1.5	4-7	7
SKINTOP® MSR-M20 ATEX ***	M20×1.5	5-10	12
SKINTOP® MSR-M25 ATEX ***	M25×1.5	6-13	12
SKINTOP® MSR-M25 ATEX BRUSH ***			
SKINTOP® MSR-M32 ATEX ***	M32×1.5	7-15	17
SKINTOP® MSR-M32 ATEX BRUSH ***			
SKINTOP® MSR-M40 ATEX ***	M40×1.5	16-23	17
SKINTOP® MSR-M40 ATEX BRUSH ***			
SKINTOP® MSR-M50 ATEX ***	M50×1.5	19-29	20
SKINTOP® MSR-M50 ATEX BRUSH ***			
SKINTOP® MSR-M63 ATEX ***	M63×1.5	32-39	20

*** = 制造商声明与防爆无关的参数 (如: 更长的螺纹)

使用工作温度范围: -30°C~+90°C (不带密封塞时)
-30°C~+80°C (带密封塞时)

防护等级: IP66, IP68 (10bar / 30min)

防爆标志: Ex e IIC Gb, Ex tD A20 IP66/68

颁发日期 2021 年 11 月 08 日

主任: 穆大玉



南阳防爆电气研究所有限公司



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C208-P

网址: www.ccc-cnex.com
ccc.china-ex.com

地址: 中国河南省南阳市仲景北路20号
电话: 0377-63239734

邮政编码: 473008
邮箱: ccc@cn-ex.com



中国国家强制性产品认证证书 (附页)

编号: 2021312313000436

第 3 页 共 3 页

- 生产者应按照认证机构批准的技术文件组织生产。

2、安全使用条件:

- SKINTOP® MS-M** ATEX *** 和 SKINTOP® MSR-M** ATEX *** 型电缆引入装置只能用于非铠装和非编织电缆, 并且只能用于固定安装。
- 使用工作温度不得超过 90°C (不带密封塞时) 或+80°C (带密封塞时)。
- 不允许将 SKINTOP® MS-M** ATEX BRUSH ***和 SKINTOP® MSR-M** ATEX BRUSH ***电缆引入装置的电缆屏蔽用作唯一的接地导体或等电位连接导体。
- 未使用的 SKINTOP® MS-M** ATEX ***型 和 SKINTOP® MSR-M** ATEX ***电缆引入装置开口应分别采用 SKINTOP® SDV-M** ATEX plus ***型和 SKINTOP® SDVR-M** ATEX plus *** 密封塞进行封堵。
- 其他见产品使用说明书。

3、证书关联报告:

- 产品型式试验报告: CQST2105C028
- 工厂检查报告: CN2021Q010433

4、证书变更信息: 无

颁发日期 2021 年 11 月 08 日

主任:



南阳防爆电气研究所有限公司



网址: www.ccc-cnex.com
ccc.china-ex.com

地址: 中国河南省南阳市仲景北路20号
电话: 0377-63239734

邮政编码: 473008
邮箱: ccc@cn-ex.com