

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2015010305751522

发证日期: 2023年04月27日
有效期至: 2033年04月26日

委托人名称 及注册地址	K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Moeddinghofe 30, D-42279 Wuppertal, Germany
制造商名称 及注册地址	K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Moeddinghofe 30, D-42279 Wuppertal, Germany
生产企业名称 及生产地址	Schmersal India Pvt. Ltd. G-7/1, MIDC; Ranjangaon, Tal. Shirur, Dist. Pune – 412 220 Maharashtra, India
产品名称和系列、 规格、型号	限位开关 Z/T.235/236/256:Ui:500V;Uimp:6kV;Ith: 10A ; AC-15:Ue/Ie:230V/4A ; DC-13:Ue/Ie:24V/1A ; IP67; 详细型号解释见附件
产品标准和技术要求	GB/T 14048.5-2017
认证模式	产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 特发此证。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020年05月28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。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书信息



授权签字人

签发

郑泉

谢肇煦



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

附 录

第 1 页 共 2 页

证书编号: GQC2015010305751522

纸 号:

型号解释:

Ordering Code = (1)(2)-(3)-(4)Z(5)-(6)-(7)-(8)-(9)-(10)

Nr.	Option	Description	
(1)	Z	Snap action, direct opening	速动, 具有直接断开功能
	T	slow action, direct opening	缓动, 具有直接断开功能
(2)	S	Plunger S	直杆 S
	4S	Plunger with central mounting 4S	直杆 中心安装 4S
	R	Roller Plunger R	滚轮直杆 R
	1R	Offset Roller Lever 1R	滚轮偏移 1R
	K	Offset Roller Lever K or 1K	滚轮偏移 K 或 1K
	3K	Angle Roller Lever 3K, not for 256	滚轮摇臂 3K
	4K	Angle Roller Lever 4K, not for 256	滚轮摇臂 4K
	K4	Angle Roller Lever K4	滚轮摇臂 K4
	V1H	Roller Lever 1H	滚轮摇臂 1H
	V7H	Roller Lever 7H	滚轮摇臂 7H
	V10H	Rod Lever 10H	长杆摇臂 10H
	V12H	Roller Lever 12H	滚轮摇臂 12H
	V15H	Roller Lever 15H	滚轮摇臂 15H
	V21H	Roller Lever 21H	滚轮摇臂 21H
	V22H	Roller Lever 22H	滚轮摇臂 22H
(3)	235	Metal enclosure; dimensions according DIN EN 50047	金属外壳, 尺寸根据 DIN EN 50047
	236	Thermoplastic enclosure; dimensions according DIN EN 50047	热塑外壳, 尺寸根据 DIN EN 50047
	256	Thermoplastic enclosure; dimensions according DIN EN 50047	热塑外壳, 尺寸根据 DIN EN 50047
(4)	02	2x NC contacts	2 常闭触点
	11	1x NO contact, 1x NC contact	1 常开, 1 常闭触点
	20	2x NO contacts	2 常开触点

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

附 录

证书编号: CQC2015010305751522

第 2 页 共 2 页

纸 号:

(5)	Blank	Standard	
	UE	Overlapping contacts (slow action only)	交错触头 (仅针对缓动)
	R	Latching of actuator, only with Snap Action	手动复位
(6)	Blank	Standard	标准类型
	G24	With LED	带 LED
(7)	Blank or M20	Cable entry M20	M20 接线孔
	M16	Cable entry M16	M16 接线孔
	ST	M12 connector with A-coding	连接器 M12(A 编码)
(8)	Blank	Actuator without roll or actuator with plastic roll	不带滚轮或带塑料滚轮
	RMS	Actuator with brass roll	黄铜滚轮
	RVA	Actuator with stainless steel roll	不锈钢滚轮
(9)	Blank	Angle of actuator = 0°	附件壳不转动
	U90	Angle of actuator = 90° (clockwise)	附件壳顺时针转 90°
	U180	Angle of actuator = 180° (clockwise)	附件壳顺时针转 180°
	U270	Angle of actuator = 270° (clockwise)	附件壳顺时针转 270°
(10)	Blank	Standard type	标准类型
	xxxx-xx	Indicator for minor customer-specific design change, without change for function or structure	针对客户特殊需求, 不改变产品结构和功能

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心