



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010305670193

认证委托人名称及地址

ACE Schmersal Eletroeletronica Industrial Ltda.
Av. Brasil, 815 - Jardim Esplanada, 18550-000 Boituva, SP Brazil

生产者名称及地址

ACE Schmersal Eletroeletronica Industrial Ltda.
Av. Brasil, 815 - Jardim Esplanada, 18550-000 Boituva, SP Brazil

生产企业名称及地址

ACE Schmersal Eletroeletronica Industrial Ltda.
Av. Brasil, 815 - Jardim Esplanada, 18550-000 Boituva, SP Brazil

产品名称和系列、型号、规格

限位开关

Z/T

235/236/255/256;Ui:500V;Uimp:6kV;Ith:10A;AC-15:Ue/Ie:230V/4A;DC-13:Ue/Ie:24V
/1A;IP67;型号解释见附件

产品标准和技术要求

GB/T 14048.5-2017

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 低压电器 低压元器件》
(CNCA-C03-02:2024)的要求，特发此证。

发证日期：2024年08月05日 有效期至：2029年08月04日

证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验，
也可在认监委网站（www.cnca.gov.cn）查询。



签发：

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司





中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010305670193

证书附页：第 1 页 共 2 页

型号的解释：

Ordering Code=(1)(2)-(3)-(4)(5)(6)-(7)-(8)-(9)-(10)- (11)			
Nr.	Option	Description	描述
(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	RollerPlunger R	滚轮直杆 R
	1R	Offset Roller Lever 1R	滚轮偏移 1R
	4R	Roller Plunger 4R with central mounting	滚轮直杆 中心安装 4R
	K	Offset Roller Lever K or 1K	滚轮偏移 K 或 1K
	3K	Angle Roller Lever 3K, not for 255 and 256	滚轮摇臂 3K
	4K	Angle Roller Lever 4K, not for 255 and 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
	21H	Roller Lever 21H	滚轮摇臂 21H
	22H	Roller Lever 22H	滚轮摇臂 22H
	AF	Spring Rocking Lever	弹簧杆 AF
	(3)	235	Metal enclosure; dimensions according DIN EN 50047
236		Thermoplastic enclosure; dimensions according DIN EN 50047	热塑外壳
255		Metal enclosure; dimensions according DIN EN 50047	金属外壳
256		Thermoplastic enclosure; dimensions according DIN EN 50047	热塑外壳

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2024010305670193

证书附页: 第 2 页 共 2 页

(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
(5)	Blank	Standard	标准类型
	P	Cover With Screw	盖子带螺钉
(6)	Blank	Standard	标准类型
	H	Staggered contacts (slow action only)	非同步触头 (仅针对缓动)
	UE	Overlapping contacts (slow action only)	交错触头 (仅针对缓动)
(7)	Blank	Standard	标准类型
	G24	With LED	带 LED
(8)	Blank or M20	Cable entry M20	M20 接线孔
	M16	Cable entry M16	M16 接线孔
	ID	IDC method of termination	接线端子 IDC 方式
	NPT	Cable entry NPT 1/2"	NPT 接线孔
	ST	M12 connector with A-coding	连接器 M12(A 编码)
	2310	M12 connector with B-coding	连接器 M12(B 编码)
	PG 13,5	Cable entry PG13,5	PG13.5 接线孔
(9)	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
(10)	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°
(11)	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

本页为证书附页, 应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司