

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2014010305682687

发证日期: 2021年06月25日

有效期至: 2024年04月15日

委托人名称 及注册地址	ACE Schmersal Eletroeletronica Industrial Ltda. Av. Brasil, 815 - Jardim Esplanada, 18550-000 Boituva, SP Brazil
制造商名称 及注册地址	ACE Schmersal Eletroeletronica Industrial Ltda. Av. Brasil, 815 - Jardim Esplanada, 18550-000 Boituva, SP Brazil
生产企业名称 及生产地址	ACE Schmersal Eletroeletronica Industrial Ltda. Av. Brasil, 815 - Jardim Esplanada, 18550-000 Boituva, SP Brazil
产品名称和系列、 规格、型号	门开关 AZ 15, AZ 16;Ui:500V;Uimp:6kV;Ith:10A;AC-15:Ue/Ie:230V/4A; DC-13:Ue/Ie:24V/4A;IP67;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04月29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

陈昕

陆楠



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: CQC2014010305682687

第 1 页 共 2 页

纸 号:

型号解释:

Type and Model 型号类型		
Actuator 操动头		
AZ 15/16 B1		
AZ 15/16 B3		
AZ 15/16 B2		

  

	Contact NO 常开触点	Contact NC 常闭触点
<b>Type 15</b>		
AZ 15zvk	0	1
AZ 15zvrk	0	1
<b>Type 16</b>		
AZ 16zvk	1	1
AZ 16zvrk	1	1
AZ 16-02zvrk	0	2
AZ 16-03zi	0	3
AZ 16-03zvk	0	3
AZ 16-03zvrk	0	3
AZ 16-12zi	1	2
AZ 16-12zvk	1	2
AZ 16-12zvrk	1	2

Definitions 定义  
z = IP code IP67 IP 等级  
r = with latching force 带锁定  
k = kontakt, without actuator 不带操动头  
i = secret actuator

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

第 2 页 共 2 页

证书编号: CQC2014010305682687

纸 号:

Type AZ 16-( ) ZV	Type AZ16-( ) ZI	Type AZ 15-ZV..
<p>Ordering code AZ16 (1)ZV(2)K(3)-(4)-(5) (1) Blank 1 Normall open contact (NO) / 1 Opener (NC). 空白: 1 常开触点 1 常闭触点 02 - 2 Opener (NC) 02: 2 个常闭触点 03 - 3 Opener (NC) 03: 3 个常闭触点 12 - Normally open contact (NO) 1 / Opener (NC) 2. 12: 1 常开触点 2 常闭触点 (2) Without Ejection force. 空白: 反弹力 R Latching force 30 N. R: 锁定力 30N (3) G 24 with led (only available for version with one NO and one NC contact). 24DC/ 0,48W /20Ma G24: 带 LED (仅对于 1 常开 1 常闭型号) (4) Blank Cable entry M16. 空白: 接线孔 M16 M20 Cable entry M20 M20: 接线孔 M20 (5) 2254 Latching force 5N. 2254: 锁定力 5N 1762 Front mounting. 1762: 前面安装 1637 gold-plated contacts 1637: 镀金触头</p>	<p>Ordering code AZ16 - (1)ZI-(2)-(3) (1) 03 - 3 NC contacts. 03: 3 个常闭触点. 12 - 1 NO contact / 2 NC contact. 12: 1 常开触点 2 常闭触点 (2) Actuator: 操作头 B1 Straight design. B1: 直杆 B1-1747 Straight design with magnetic latch. B1-1747: 直杆带磁铁门闩结构 B1-2024 Straight design with slot-lip seal. B1-2024: 直杆带槽密封 B12053 Straight design with ball latch. B12053: 直杆带球形锁定 B1-2177 Straight design with centering guide. B1-2177: 直杆带中心导轨 (3) M16 Cable entry M16. M16: 接线孔 M16 M20 Cable entry M20. M20: 接线孔 M20 PG11 Cable entry PG 11. PG11: 接线孔 PG11 Pg13,5 Cable entry PG13,5. PG13.5: 接线孔 PG13.5</p>	<p>Ordering code AZ15 - ZV(1)K-(2)-(3) (1) Blank Ejection force. 空白: 反弹力 R Latching force 30 N. R: 锁定力 30N (2) Cable entry M16. Cable M16 M16: 接线孔 M16 Cable entry M20. Cable M20 M20: 接线孔 M20 ST M12x1 connector. ST: M12x1 连接器 (3) 2254 Latching force 5 N. 2254: 锁定力 5N 1762 Front mounting. 1762: 前面安装 1637 Gold-plated contacts. 1637: 镀金触头</p>

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心