

## WYKAZ MODELI ELEKTROZACZEPOW DO DRZWI PRZECIWPOŻAROWYCH

INDEKS	ZASILANIE				TYP PRACY		FUNKCJE DODATKOWE			DODATKOWE WŁAŚCIWOŚCI			OBUDOWA	ZACZEP		
	06V	12V	24V	AC	uniwersalne AC/DC na prąd stały DC	NC	NO	pamięć	wyłącznik	monitoring	wąrstw	praca ciągła 100%ED	wzmocniona sprężyna	wbudowany wyślizg		
ELP-001	•		•			•									•	stalowy
ELP-001-Y	•		•			•									•	radialny
ELP-005	•				•	•									•	
ELP-005-Y	•				•	•					•				•	
ELP-009	•				•		•								•	
ELP-009-Y	•				•		•				•				•	
ELP-010		•		•		•									•	
ELP-010-Y	•		•			•					•				•	
ELP-014	•				•	•									•	
ELP-014-Y	•				•	•									•	
ELP-018	•				•		•								•	
ELP-018-Y	•				•		•				•				•	
ELP-001-KZ	•		•			•				•					•	
ELP-001-KZY	•		•			•				•	•				•	
ELP-005-KZ	•				•	•				•					•	
ELP-005-KZY	•				•	•				•	•				•	
ELP-009-KZ	•				•		•			•					•	
ELP-009-KZY	•				•		•			•	•				•	
ELP-010-KZ	•			•		•				•					•	
ELP-010-KZY	•			•		•				•	•				•	
ELP-014-KZ	•				•	•				•					•	
ELP-014-KZY	•				•	•				•	•				•	
ELP-018-KZ	•				•		•			•					•	
ELP-018-KZY	•				•		•			•	•				•	
SHD12U	•			•		•						•			•	
SHD12UV	•			•		•				•		•			•	
SHD12N	•			•		•						•			•	
SHD12NV	•			•		•				•		•			•	
SHD12R	•			•		•						•			•	
SHD12RV	•			•		•				•		•			•	

## WYKAZ MODELI ELEKTROZACZEPOW DO DRZWI PRZECIWPOŻAROWYCH

INDEKS	ZASILANIE				TYP PRACY	FUNKCJE DODATKOWE			DODATKOWE WŁAŚCIWOŚCI	OBUDOWA	ZACZEP	regulowany	
	06V	12V	24V	AC		NC	NO	pamięć	wyłącznik	monitoring	wąrstw		
SHD24U	•			•	•							•	•
SHD24UV	•			•	•					•		•	
SHD24N	•			•	•							•	
SHD24NV	•			•	•					•		•	
SHD24R	•			•	•		•					•	
SHD24RV	•			•		•				•		•	
SHD12UM	•			•	•	•			•			•	
SHD12UMV	•			•		•			•	•		•	
SHD12NM	•			•	•				•			•	
SHD12NMV	•			•	•				•	•		•	
SHD12RM	•			•		•			•			•	
SHD12RMV	•			•		•			•	•		•	
SHD24UM		•		•		•			•			•	
SHD24UMV		•		•		•			•	•		•	
SHD24NM		•		•		•			•			•	
SHD24NMV		•		•		•			•	•		•	
SHD24RM		•		•		•			•			•	
SHD24RMV		•		•		•			•	•		•	
SF12U	•			•		•						•	•
SF12UV	•			•		•				•		•	
SF12N	•			•		•						•	
SF12NV	•			•		•				•		•	
SF12R	•			•			•					•	
SF12RV	•			•		•				•		•	
SF24U	•			•		•						•	•
SF24UV	•			•		•				•		•	
SF24N	•			•		•						•	
SF24NV	•			•		•				•		•	
SF24R	•			•		•						•	
SF24RV	•			•		•				•		•	

## WYKAZ MODELI ELEKTROZACZEPOW DO DRZWI PRZECIWPOŻAROWYCH

INDEKS	ZASILANIE				TYP PRACY	FUNKCJE DODATKOWE			DODATKOWE WŁAŚCIWOŚCI	OBUDOWA	ZACZEP	
	06V	12V	24V	AC		uniwersalne AC/DC na prąd stałym DC	NC	NO	pamięć	wyłącznik	monitoring	wąrstw
SF12UM	•					•						
SF12UMV	•					•						
SF12NM	•					•	•					
SF12NMV	•					•	•					
SF12RM	•					•		•				
SF12RMV	•					•	•		•			
SF24UM		•				•	•					
SF24UMV		•				•	•					
SF24NM		•				•	•					
SF24NMV		•				•	•					
SF24RM		•				•						
SF24RMV		•				•	•					