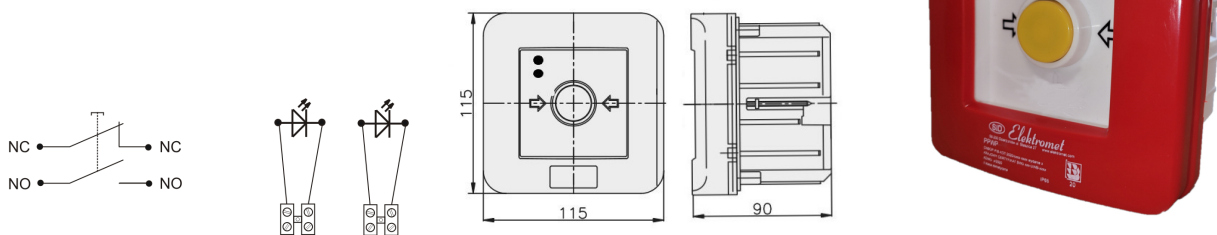


## PPWp-1s A/2

2 tory prądowe 12A

NC-NO, podtynkowy, samoczynny diody czerw/ziel 24VDC/230V AC



## Informacje ogólne

ID produktu	902550
GTIN	5906197482009
Skrócony opis	PPWp-1s A/2 NC-NO, podtynkowy
Tekst oferty	Badania przeprowadzono w CNBOP. KRAJOWY CERTYFIKAT STAŁOŚCI UŻYTKOWYCH: Nr 063-UWB-0338 KRAJOWA OCENA TECHNICZNA CNBOP-PIB: CNBOP-PIB-KOT-2020/0215-1014
Słowo kluczowe	PRZYCISK PRZECIWOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU; PPWP
Nazwa producenta	Elektromet
ID produktu wg producenta	902550
Nazwa marki	Elektromet
Kraj pochodzenia	Polska (PL)
ID grupy rabatowej	WYŁĄCZNIKI ALARMOWE
ID grupy bonusowej	WYŁĄCZNIKI ALARMOWE
PKWiU	27.33.11.0
Wskaźnik REACH	Brak danych

## Opis ETIM

Klasa	Sygnalizator ręczny do systemu alarmowego i kontroli dostępu (EC001765)
Grupa	Urządzenia alarmowe, systemy awaryjne i sygnalizacyjne (EG000054)
Rodzaj sygnalizatora	Alarm pożarowy (czerwony)

Wysokość	115 [mm]
Szerokość	115 [mm]
Głębokość	90 [mm]
Średnica	Nie dotyczy
System sterowania radiowego	Nie dotyczy
Ze szkłem ochronnym	Tak
Z osłoną papierową	Nie dotyczy
Kolor	Czerwony
Liczba biegunów	2
Materiał	Tworzywo sztuczne
Stopień ochrony (IP)	IP65

## Informacje zamówieniowe

Jednostka zamówienia	Sztuka (jednostka)
Minimalna ilość	1
Interwał ilości zamówienia	1
Jednostka zawartości	Sztuka (jednostka)
Ilość jednostek zawartości	1

## Informacje o opakowaniu

Jednostka opakowania	Karton
Ilość	1
Długość	0,117 m
Szerokość	0,117 m
Wysokość	0,095 m
Ciężar	0,266 kg

## Załączniki

Zatwierdzenie/certyfikat	<a href="http://ftp.elektromet.com/CERTYFIKAT%20PPWP/KRAJOWY%20CERTYFIKAT%20PPWP.pdf">http://ftp.elektromet.com/CERTYFIKAT%20PPWP/KRAJOWY%20CERTYFIKAT%20PPWP.pdf</a>
Zatwierdzenie/certyfikat	<a href="http://ftp.elektromet.com/CERTYFIKAT%20PPWP/KRAJOWA%20CENA%20TECHNICZNA%20PPWP.pdf">http://ftp.elektromet.com/CERTYFIKAT%20PPWP/KRAJOWA%20CENA%20TECHNICZNA%20PPWP.pdf</a>
Karta produktu	<a href="https://ftp.elektromet.com/karty-katalogowe/902550.pdf">https://ftp.elektromet.com/karty-katalogowe/902550.pdf</a>
Deklaracja DOP (deklaracja właściwości użytkowych)	<a href="http://ftp.elektromet.com/CERTYFIKAT%20PPWP/KRAJOWA%20DECLARACJA%20W%a3A%8cCIWO%8cCI%20U%afYTKOWYCH%20PPWP.pdf">http://ftp.elektromet.com/CERTYFIKAT%20PPWP/KRAJOWA%20DECLARACJA%20W%a3A%8cCIWO%8cCI%20U%afYTKOWYCH%20PPWP.pdf</a>
Deklaracja RoHS	<a href="http://ftp.elektromet.com/CERTYFIKAT%20ZGODNO%8cCI%20-%20ROHS%202011-65-UE.pdf">http://ftp.elektromet.com/CERTYFIKAT%20ZGODNO%8cCI%20-%20ROHS%202011-65-UE.pdf</a>
Schemat	<a href="http://ftp.elektromet.com/schematy-polaczen/schemat-PPWP-1-1s.PNG">http://ftp.elektromet.com/schematy-polaczen/schemat-PPWP-1-1s.PNG</a>
Rysunek	<a href="https://ftp.elektromet.com/rysunki/PPWP-podtynkowy.jpg">https://ftp.elektromet.com/rysunki/PPWP-podtynkowy.jpg</a>
Główne zdjęcie produktu	<a href="http://ftp.elektromet.com/Zdjecia/902550.jpg">http://ftp.elektromet.com/Zdjecia/902550.jpg</a>

Instrukcja obsługi

<https://ftp.elektromet.com/ppwp%20-%20Instrukcja%20monta%C5%BCu.pdf>