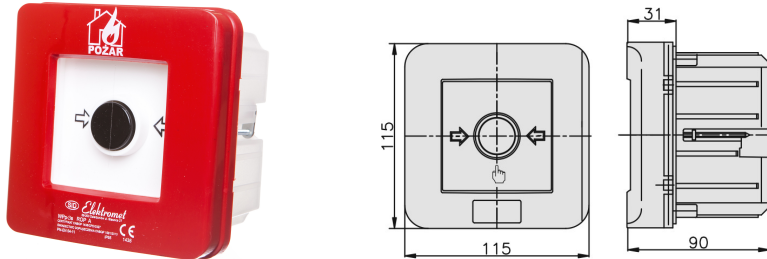


WPP-3s ROP A

2 tory prądowe 12A NC-NC wersja samoczynna podtynkowa



Informacje ogólne

| | |
|----------------------------------|---|
| ID produktu | 921554 |
| GTIN/EAN | 5906197489206 |
| Opis do faktury | WPP-3s ROP A NC-NC, podtynkowy |
| Nazwa producenta | Elektromet |
| ID produktu wg producenta | 921554 |
| Opis typu produktu wg producenta | ROP |
| Nazwa marki | Elektromet |
| Kraj pochodzenia | Polska |
| Grupa rabatowa producenta | WYŁĄCZNIKI ALARMOWE |
| Grupa rabatowa dostawcy | WYŁĄCZNIKI ALARMOWE |
| Grupa bonusowa dostawcy | WYŁĄCZNIKI ALARMOWE |
| Słowo kluczowe | RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY ROP |
| Uwaga | Wyrób zgodny z PN-EN 54-11. Świadectwo dopuszczenia Nr 3311/2018. Certyfikat zgodności EC Nr 1438/CPD/0327. Badania przeprowadzone w CNBOP Józefów k/Otwocka |
| Odwrotne obciążenie | Nie |
| PKWiU | 27.33.11.0 |
| Informacja 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 zawartości | Sztuka |
| Liczba jednostek zawartości | 1 |
| Ilość cenowa | 1 |
| Minimalna ilość | 1 |
| Interwał ilości zamówienia | 1 |

Informacje o opakowaniu

| | |
|----------------------|----------|
| Jednostka opakowania | Karton |
| Minimalna ilość | 1 |
| Maksymalna ilość | 1 |
| Ciężar opakowania | 0,266 kg |
| Długość opakowania | 0,117 m |
| Szerokość opakowania | 0,117 m |
| Wysokość opakowania | 0,095 m |

Linki MIME

| | |
|---|---|
| Zdjęcie produktu | http://ftp.elektromet.com/Zdjecia/921554.jpg |
| Certyfikat | http://ftp.elektromet.com/CERTYFIKAT%20ROP/certyfikat-zgodnosci-ROP.pdf |
| Rysunek wymiarowy | http://ftp.elektromet.com/rysunki/ROP%20PT.jpg |
| Instrukcja montażu | https://ftp.elektromet.com/Instrukcja%20mont.%20ROP-1.pdf |
| Świadectwo badań | http://ftp.elektromet.com/CERTYFIKAT%20ROP/%8cwiadectwo%20dopuszczenia%20CNBOP%202018-2023.pdf |
| Deklaracja RoHS | http://ftp.elektromet.com/CERTYFIKAT%20ZGODNO%8cCI%20%20ROHS%202011-65-UE.pdf |
| Deklaracja DOC CE (Deklaracja zgodności CE) | http://ftp.elektromet.com/DEKLARACJE%20ZGODNO%20C5%9ACI%202022/51-2022%20DZ%20ROP.pdf |