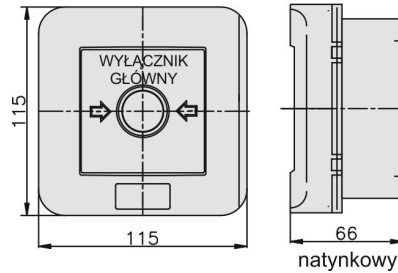


WG-5s

4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO „WYŁĄCZNIK GŁÓWNY” wersja samoczynna natynkowa



Informacje ogólne

ID produktu	921429
GTIN/EAN	5906197486199
Opis do faktury	WG-5s WYŁ. GŁÓWNY NO-NO/NO-NO, natynkowy
Nazwa producenta	Elektromet
ID produktu wg producenta	921429
Opis typu produktu wg producenta	Wyłącznik alarmowy
Nazwa marki	Elektromet
Kraj pochodzenia	Polska
Grupa rabatowa producenta	WYŁĄCZNIKI ALARMOWE
Grupa rabatowa dostawcy	WYŁĄCZNIKI ALARMOWE
Grupa bonusowa dostawcy	WYŁĄCZNIKI ALARMOWE
Słowo kluczowe	WYŁĄCZNIK ALARMOWY WYŁĄCZNIK GŁÓWNY
Uwaga	Stosowane w systemach instalacji alarmowych - wg PN-EN 60947
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	Inne
Wysokość	115 mm

Szerokość	115 mm
Głębokość	66 mm
Średnica	Nie dotyczy
System sterowania radiowego	Nie dotyczy
Ze szkłem ochronnym	Tak
Z osłoną papierową	Nie dotyczy
Kolor	Czerwony
Liczba biegunów	4
Materiał	Tworzywo sztuczne
Stopień ochrony (IP)	IP55

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	0,3 kg
Długość opakowania	0,117 m
Szerokość opakowania	0,117 m
Wysokość opakowania	0,07 m

Linki MIME

Zdjęcie produktu	http://ftp.elektromet.com/Zdjecia/921429.jpg
Rysunek wymiarowy	http://ftp.elektromet.com/rysunki/WY%a3%a5CZNIK%20G%a3%d3WNY%20NT.jpg
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%5%9ACI%202022/61-2022%20DZ%20Wy%5%82%C4%85czniki%20alarmowe.pdf