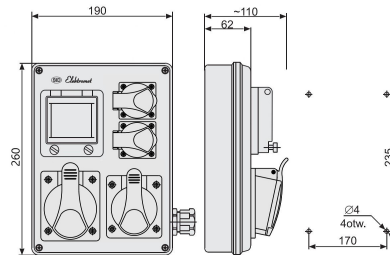


Rozdzielnica RSK-2

okienko inspekcyjne: 4 moduły
 1 x 16A 3P+N+Z 400V
 1 x 32A 3P+N+Z 400V
 2 x 16A 2P+Z 250V



Informacje ogólne

ID produktu	940050
GTIN/EAN	5906197483365
Opis do faktury	Rozdzielnica stacjonarna typ RSK-2
Nazwa producenta	Elektromet
ID produktu wg producenta	940050
Opis typu produktu wg producenta	Rozdzielnica RSK-2
Nazwa marki	Elektromet
Kraj pochodzenia	Polska
Grupa rabatowa producenta	POZOSTAŁE
Grupa rabatowa dostawcy	POZOSTAŁE
Grupa bonusowa dostawcy	POZOSTAŁE
Słowo kluczowe	ZESTAW GNIAZD
Odwrotne obciążenie	Nie
PKWiU	27.33.11.0
Informacja REACH	Brak danych

Opis ETIM

Klasa	Rozdzielnica budowlana (EC000484)
Grupa	Elektryczne systemy rozdzielcze (w tym tablice rozdzielcze) (EG000023)
Model	Rozdzielnica końcowa
Napięcie znamionowe	230/400 V
Liczba gniazd CEE 16 A / 230 V / 3P (L, N, PE)	2
Liczba gniazd CEE 16 A / 400 V / 5P (1, 2, 3, N, PE)	1

Liczba gniazd CEE 32 A / 400 V / 5P (1, 2, 3, N, PE)	1
Liczba tablic licznikowych	Nie dotyczy
Wyłącznik główny	Brak
Prąd znamionowy wyłącznika głównego	Nie dotyczy
Liczba biegunów wyłącznika głównego	Nie dotyczy
Liczba wyłączników nadprądowych	Nie dotyczy
Liczba wyłączników różnicowoprądowych 10 mA	Nie dotyczy
Liczba wyłączników różnicowoprądowych 30 mA	Nie dotyczy
Liczba wyłączników różnicowoprądowych 300 mA	Nie dotyczy
Stopień ochrony (IP)	IP44
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Szerokość	190 mm
Wysokość	260 mm
Głębokość	110 mm

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	Sztuka
Minimalna ilość	1
Maksymalna ilość	1
Długość opakowania	0,11 m
Szerokość opakowania	0,19 m
Wysokość opakowania	0,26 m

Linki MIME

Zdjęcie produktu	http://ftp.elektromet.com/Zdjecia/940050.jpg
Rysunek wymiarowy	http://ftp.elektromet.com/rysunki/940050r.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%20C5%9ACI%202022/12-2022%20DZ%20Rozdzielnice%20RSK%2C%20RPK.pdf