

Łącznik dwugrupowy świecznikowy z podświetleniem 16AX, IP44, zaciski gwint, biały, Fala

10AX/250~, IP-44, zaciski gwintowe



Informacje ogólne

GTIN/EAN	5907577412081
Nazwa producenta	OSPEL
ID produktu wg producenta	ŁNH-2HS/00
Seria produktu	FALA
PKWiU	27.33.11.0
Kod celny	8536 50 07

Opis ETIM

Klasa	Łącznik instalacyjny (EC001590)
Grupa	Elementy instalacyjne i połączeniowe (EG000013)
Układ połączeń	Łącznik 2x1-biegunowy
Sposób działania	Przycisk wahadłowy
Konfiguracja elementów	Element podstawowy z kompletną obudową
Liczba modułów (dla systemów modułowych)	0
Przycisk	Nie
Liczba dźwigni	2
Sposób montażu	Montaż natynkowy
Sposób mocowania	Montaż pazurkowy /-śrubowy
Z płytą montażową	Nie
Materiał	Tworzywo sztuczne
Gatunek materiału	Tworzywo termoplastyczne
Bezhalogenowe	Tak
Zabezpieczenie powierzchni	Stan surowy
Wykończenie powierzchni	Błyszczący
Kolor	Biały
Numer RAL (zbliżony)	9003

Miejsce na oznaczenie	Nie
Podświetlenie	Tak
Funkcja podświetlenia	Orientacyjne
Rodzaj podświetlenia	Lampa tła
Stopień ochrony (IP)	IP44
Napięcie znamionowe	250 V
Prąd znamionowy	16 A
Prąd łączeniowy do świetlówek	16 AX
Styki sygnału zwrotnego	Nie
Typ połączenia	Wtykowe samozaciskowe
Przełącznik pralkowy	Nie
Szerokość osprzętu	60 mm
Wysokość osprzętu	70 mm
Głębokość osprzętu	48 mm
Głębokość wbudowania	0 mm