

**Nazwa produktu:** PROGRAMATOR ELEKTRONICZNY 7D

**Klasa:** Wyłącznik czasowy elektroniczny do osprzętu elektroinstalacyjnego (EC001594)

**Grupa:** Elementy instalacyjne i podłączeniowe (EG000013)

INFORMACJE OGÓLNE	
ID produktu wg dostawcy	B60-TSEF1
Opis szczegółowy produktu	PROGRAMATOR ELEKTRONICZNY 7D
PKWiU	26.51.45.0
EAN/GTIN	5908311362211
Nazwa producenta	BEMKO Sp. z o.o.
ID produktu wg producenta	B60-TSEF1
KGO	0,00
Informacja REACH	Brak danych (no data)

OPIS ETIM	
Konfiguracja elementów	Element podstawowy
Sposób montażu	Montaż natynkowy
Materiał	Tworzywo sztuczne
Rodzaj materiału	Tworzywo termoplastyczne
Zabezpieczenie powierzchni	Stan surowy
Wykończenie powierzchni	Matowy
Kolor	Biały
Przezroczysty	nie
Najkrótszy czas między przełączeniami	1 min
Generator losowy	nie
Napięcie znamionowe	230 V
Zakres częstotliwości	50...60 Hz
Program astronomiczny	nie
Wejście modułów dodatkowych	nie
Prąd znamionowy	16 A
Z podłączeniem do czujnika jasności	nie
Moc maksymalna	3500 W
Sposób mocowania	Montaż zaciskowy

INFORMACJE ZAMÓWIENIOWE	
Jednostka zamówienia wg UNECE	Sztuka (C62)
Jednostka zawartości wg UNECE	Sztuka (C62)
Liczba jednostek zawartości na jednostkę zamówienia	1
Ilość cenowa	1
Interwał ilości zamówienia	1
Minimalna ilość zamówienia	1

INFORMACJE CENOWE	
Cena	39,90
Rodzaj ceny	Cena cennikowa netto podlegająca rabatowi (net_list)
Podatek VAT	23,00
Waluta	PLN



**BEMKO**