



CEE-gniazdo z rozłącznikiem i blokadą mechaniczną (obudowa mała) 16A 3p 7h IP66/IP67 z osłabiem pod dławicę kablową



Informacje ogólne

ID produktu	61132-7k
Nazwa producenta	PCE
ID produktu wg producenta	61132-7k

Opis ETIM

Klasa	Gniazdo stałe CEE rozłączalne z zabezpieczeniem (IEC 60309) (EC001324)
Grupa	Złącza przemysłowe i specjalne (EG000014)
Prąd znamionowy IEC	16 [A]
Liczba biegunów	3
Napięcie zgodnie z EN 60309-2	500 V (50+60 Hz) czarne
Wskaźnik położenia styku ochronnego	7 [h]
Kolor identyfikacyjny	Czarny
Stopień ochrony (IP)	IP67
Przełącznik	Blokada mechaniczna
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Model	Część dolna i pokrywa
Materiał styku	CuZn
Wykończenie powierzchni styku	Niklowanie

Informacje zamówieniowe

Jednostka zamówienia	Sztuka
Jednostka zawartości	Sztuka

Załączniki

Zatwierdzenie/certyfikat	https://www.pce.pl/images/certyfikaty/OVE_Certificates/2026/%C3%96VE%20Certificate%2043-161-15.pdf
Karta danych produktowych	https://www.pce.pl/images/produkty/61132-7k_EN.pdf
Karta danych produktowych	https://etim-mapper.com/product-card/id/ua3WF1yaYtKmKFXScjJ3BX4gblmZVxIV
Rysunek	https://www.pce.pl/images/produkty/AWDk14IP67mitUnterteilKnockOut.pdf
Główne zdjęcie produktu	https://www.pce.pl/images/produkty/61132-7k_zoom.jpg