

Ładowarka trójfazowa AC o mocy 11kW

ATESS EVA-11S-P



ZAWSZE WIODĄCA TECHNOLOGIA

Trójfazowa ładowarka AC do użytku domowego lub niewielkiego użytku komercyjnego. Posiada pojedynczy port z pistoletem.

Cechy



Programowalny czas ładowania



Kompaktowa i elegancka



Wszelstronna ochrona



Standard europejski



Wiele możliwości komunikacji



Elastyczny montaż

ATESS POLSKA

Polska, 41-706 Ruda Śląska, ul. Kłodnicka 56E

Karta katalogowa

ATESS EVA-11S-P

Wejście/wyjście

Napięcie wejścia	400V AC
Częstotliwość	50Hz
Znamionowe napięcie wyjściowe	400V AC
Maksymalna moc wyjściowa	11kW
Maksymalny prąd wyjściowy	16A
Typ interfejsu ładowania	IEC 62196-2, Typ 2
Połączenie	Pistolet
Długość kabla	5m

Ochrona

Ochrona przeciwprzepięciowa	Tak
Ochrona przed niskim napięciem	Tak
Ochrona przed przeladowaniem	Tak
Ochrona przeciwzwarceniowa	Tak
Monitoring zwarcia doziemnego	Tak
Ochrona przed przegrzaniem	Tak
Ochrona przed uderzeniem pioruna	Tak

Funkcje i akcesoria

Ethernet/WIFI/4G	Tak / Tak / Opcjonalnie
LCD	Tak
RCD	Typ A + 6mA DC (równoważne z Typem B)
Wsparcie płatności	RFID/QR(standard)
Wskaźnik LED	Tak
Przycisk bezpieczeństwa	Tak
Inteligentne dopasowanie mocy	Opcjonalnie

Warunki pracy

Stopień ochrony	IP65
Temperaturowy zakres pracy	-20°C ~+50°C
Wilgotność względna	5%-95% niekondensująca
Maksymalna wysokość	2000m
Chłodzenie	Naturalne
Pobór w stanie gotowości	<8W

Wymiary

Wymiary (S/W/G)	295/466/189mm
Waga	<12.5KG

Akcesoria montażowe

Uchwyt ścienny / Stojak	Tak/Opcjonalnie
Certyfikat	CE, EN 61000, EN 61851