



Cable de carga portátil para estaciones de carga de coches eléctricos Trifásico 16A 11KW

Referencia	EVC-2C-3F5M
Normas	IEC 62196 – 2
Potencia nominal	11 kW
Tensión nominal	230V AC
Corriente nominal	16A
Frecuencia nominal	50 Hz
Alimentación	Trifásico
Conexión	Mennekes Tipo 2
Acoplamiento de carga	Mennekes Tipo 2
Longitud cable de carga	5 metros
Manejo / información de estado	LED Tricolor RGB
Grado de protección	IP54
Inflamabilidad	UL94V-0
Temperatura ambiente	-25° C a +40°C
Vida Útil	10000 veces
Clase de protección	I
Categoría de sobretensión	III
Peso	2,2 KG
Garantía del producto	2 años

FOTOGRAFIAS del producto

