



205.EVW13-A0

WALL BOX 1 PRESA TIPO 2

Tipo 2 1P+N+T 16A 230V~ 3,7kW 16A 230V
1P+N+T IP54 IK08

Certificati

TECHDATA		NORME E LEGGI	
Serie commerciale	Serie BE-W	IEC 61851-1 (2010)	[International Standard] Electric vehicle conductive charging system - Part 1: General requirements
Tipologia prodotto	WALL BOX 1 PRESA TIPO 2	IEC 61439-7 (2018)	[International Standard] Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 7: Assemblies for specific applications such as marinas, camping sites, market squares, electric vehicle charging stations
Descrizione sintetica	WALL BOX 1 PRESA TIPO 2		
Materiale	TECNOPOLIMERO		
EV standard	Tipo 2 1P+N+T 16A 230V~ 3,7kW	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
Corrente nominale	16A	DIRECTIVE EMC 2014/30/UE	[European Directives] Electromagnetic Compatibility Directive
Tensione nominale	230V		
Frequenza d'impiego	50/60Hz		
Poli	1P+N+T		
Grado di protezione IP	IP54		
Temperatura di esercizio	-25°C/+40°C		
GLOW WIRE	GW 650°C		
Grado di protezione IK	IK08		
Colore	ANTRACITE		
Tipo installazione	PARETE		