

Scheda tecnica prodotto

31 ago 2021 08:03



205.W18-D0

WALL BOX 1 PRESA TIPO 2

Tipo 2 3P+N+T 32A 400V~ 22kW 32A 400V
3P+N+T IP54 IK08

Certificati

TECHDATA		NORME E LEGGI	
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
Serie commerciale	Serie BE-W		
Descrizione sintetica	WALL BOX 1 PRESA TIPO 2		
Materiale	TECNOPOLIMERO	EN IEC 61851-1 (2019)	[European Standard] Electric vehicle conductive charging system - Part 1: General requirements
EV standard	Tipo 2 3P+N+T 32A 400V~ 22kW	DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
Corrente nominale	32A	DIRECTIVE EMC 2014/30/UE	[European Directives] Electromagnetic Compatibility Directive
Tensione nominale	400V		
Frequenza d'impiego	50/60Hz		
Poli	3P+N+T		
Grado di protezione IP	IP54		
Temperatura di esercizio	-30°C/+50°C		
GLOW WIRE	GW 650°C		
Grado di protezione IK	IK08		
Colore	ANTRACITE		
Tipo installazione	PARETE		
Dimensioni	235x370x115mm		