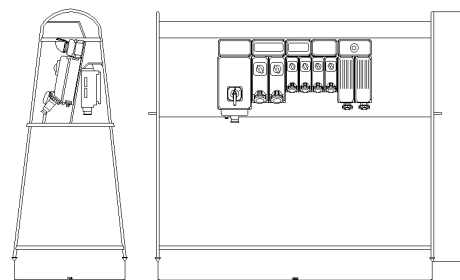


SERIE ENERGY TAIS
Quadro Cablato da Cantiere
CODICE 500936



Scheda Tecnica

Caratteristiche tecniche

Peso Netto	171,48 KG
Tipo dichiarazione matricola	QUADRO STAGNO ASC PER CANTIERE, TRASPORTABILE, SU CAVALLETTO
Potenza	100 kW
Temp.amb.di stoccaggio MIN	-50°C
Temp. amb. max	+50°C
Temp. amb. min	-25°C
Resistenza agli urti	IK10 secondo IEC/EN 62262
Temp.amb.di stoccaggio MAX	+80°C
Corrente nominale	200A
Frequenza	50/60Hz
Grado di protezione IP	IP65
Poli	4P
Tensione nominale	230-400V~
Materiale corpo	Resina Termoindurente Palazzoli
Protezione utenze	Con fusibili
Esecuzione	Cavalletto
N Prese in uscita	11
Dotazione	CON SUPPORTO A CAVALLETTO
Classe di isolamento	II
Dimensioni	1853X1685X748 mm
Tipo ingressi	Pg42
Prese int. 16A 3P+T 400V	2
Prese int. 32A 3P+N+T 400V	2
Prese int. 63A 3P+N+T 400V	1

Norme e Direttive

Omologazioni e Marchi	CE, UKCA
Direttive	2011/65/UE (RoHS), 2012/19/UE (RAEE), 2014/30/UE (EMC), 2014/35/UE (LVD)
Norme di Riferimento	EN 61439-1:2011, EN 61439-4:2013, EN IEC 63000:2018

Le immagini sono puramente indicative. Palazzoli si riserva il diritto di apportare modifiche senza alcun preavviso.