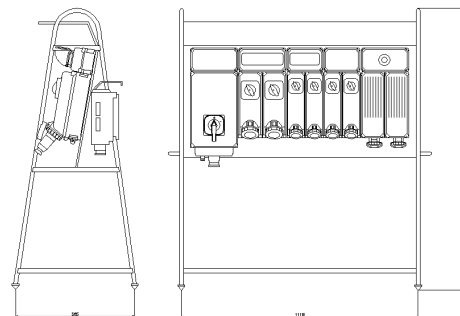


SERIE ENERGY TAIS
Quadro Cablato da Cantiere
CODICE 500766



Scheda Tecnica

Caratteristiche tecniche

Peso Netto	81,75 KG
Tipo dichiarazione matricola	QUADRO STAGNO ASC PER CANTIERE, TRASPORTABILE, SU CAVALLETTO
Potenza	35 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	63A
Frequenza	50/60Hz
Grado di protezione IP	IP65
Poli	4P
Tensione nominale	230-400V~
Materiale corpo	Resina Termoindurente Palazzoli
Protezione utenze	Con magnetotermico
Esecuzione	Cavalletto
N Prese in uscita	5
Dotazione	CON SUPPORTO A CAVALLETTO
Classe di isolamento	II
Dimensioni	1118X1335X565 mm
Tipo ingressi	Pg29
Prese int. 16A 3P+T 400V	2
Prese int. 32A 3P+N+T 400V	1
Prese int. 16A 2P+T 230V	2

Norme e Direttive

Omologazioni e Marchi	UKCA, CE
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.