

**SERIE JANUS**  
**Quadro Cablato da Cantiere**  
**CODICE 634005**



### Scheda Tecnica

#### Caratteristiche tecniche

Peso Netto	10,21 KG
Temp. amb. max	+40°C
Resistenza agli urti	IK08 secondo IEC/EN 62262
Potenza	18 kW
Tipo dichiarazione matricola	QUADRO STAGNO ASC PER CANTIERE, TRASPORTABILE, DI PRESE A SPINA C011214
Temp. amb. min	-20°C
Temp.amb.di stoccaggio MAX	+70°C
Temp.amb.di stoccaggio MIN	-30°C
Resistenza Glow Wire	650°C (Involucro)
Corrente nominale	32A
Frequenza	50/60Hz
Grado di protezione IP	IP65
Poli	4P
Tensione nominale	400V ●
Materiale corpo	Tecnopolimero Riciclabile Palazzoli
Protezione utenze	Con magnetotermico
Esecuzione	Portatile
Dotazione	SENZA PIASTRA
Classe di isolamento	II
Dimensioni	329X572X325 mm
Prese int. 16A 3P+T 400V	1
Prese int. 16A 2P+T 230V	2
Prese int. 16A 3P+N+T 400V	1
Tipo spina	3P+N+T - 32A
Tipo Interruttore	MCB 4P - 32A

#### 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.