



**SERIE domoTER**  
**Invertitore**  
**CODICE 630031**



## Scheda Tecnica

### Caratteristiche elettriche

Corrente nominale	16A
Tensione di Alimentazione	250V 50/60Hz
Poli	1P
Tensione nominale isolamento	-
Classe di isolamento	II
Schema CAM	-
Funzione Apparecchio Comando	Invertitore
Tipo di protezione	-

### Caratteristiche meccaniche

Materiale corpo	Tecnopolimero ad alta resistenza
Trattamento superficiale	-
Finitura superficiale	-
Colore	-
Esecuzione	-
Dimensioni	-
Profondità	-
Dimensione mostrina	-
Tipo ingressi	-
Grado di protezione IP	-
Grado protezione IP addizional	-
Resistenza al Glow wire	-
Autoestinguenza secondo UL94	-
Categoria di corrosione	-
Peso Netto	0,026 KG
Temp. Ambiente di Esercizio	Min: - ;Max: -
Temp. Ambiente di Stoccaggio	Min: - ;Max: -

### Dati interruttore

Corrente termica	-
Corrente Icc nominale	-
Tipo morsetti	-
Sezione conduttori	Min: ;Max:
Coppia di serraggio morsetti	-
Contatti ausiliari di stato	-
Lucchettabilità manovra	-
Categoria di impiego	-

### Norme e Direttive

Omologazioni e Marchi	UKCA, CE
Direttive	2011/65/UE (RoHS), 2012/19/UE (RAEE), 2014/35/UE (LVD)
Norme di Riferimento	EN 60669-1/IS1:2009, EN 60669-1:1999, EN 60669-1:1999/A1:2002, EN 60669-1:1999/A2:2008, EN IEC 63000:2018

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