



SERIE domoTER
Interruttore
CODICE 630036



Scheda Tecnica

Caratteristiche elettriche

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

Caratteristiche meccaniche

Materiale corpo Tecnopolimero Riciclabile Palazzoli

Colore

Esecuzione -
 Dimensioni -
 Profondità -

Tipo ingressi -
 Grado di protezione IP IP55

Resistenza al Glow wire

Autoestinguenza secondo UL94

Peso Netto 0,02 KG
 Temp. Ambiente di Esercizio Min: ;Max:
 Temp. Ambiente di Stoccaggio Min: ;Max:

Dati interruttore

Corrente termica	16 A
Corrente Icc nominale	10 kA
Tipo morsetti	-
Sezione conduttori (Cu)	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), 2014/30/UE (EMC), 2014/35/UE (LVD)

Norme di Riferimento EN 60898-1:2003, EN 60898-1:2003/A11:2005, EN 60898-1:2003/A13:2012, EN 60898-1:2003/A1:2004, EN 60898-1:2003/AC:2004, EN IEC 63000:2018

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