



SERIE PRIMA
Quadro vuoto
CODICE 579642



Scheda Tecnica

Caratteristiche elettriche

Classe di isolamento	II
Tensione nominale isolamento	690 V
Potenza dissipabile	70W

Norme e Direttive

Omologazioni e Marchi	CE, UKCA
Direttive	2014/35/UE (LVD)

Norme di Riferimento	EN 62208:2011
----------------------	---------------

Caratteristiche meccaniche

Materiale corpo	Tecnopolimero Riciclabile Palazzoli
Colore	Grigio RAL 7035
Esecuzione	Da parete
Tipo porta	-
Numero e tipo di chiusure	2 chiusure a leva rotativa
N° moduli Guida DIN	-

Grado di protezione IP	IP55
Resistenza agli urti	IK08 secondo IEC/EN 62262
Resistenza al Glow wire	650°C
Autoestinguenza secondo UL94	HB
Categoria di corrosione	-
Temp. Ambiente di Esercizio	Min: -25 °C ;Max: +50 °C
Temp. Ambiente di Stoccaggio	Min: -30 °C ;Max: +70 °C
Dimensioni	410X424X104 mm
Dimensioni interne	-
Peso Netto	1,9 KG
Massimo carico ammissibile	Superfici di montaggio: 10 kg; Sul fondo: 0 kg; Sulle porte: 0 kg

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