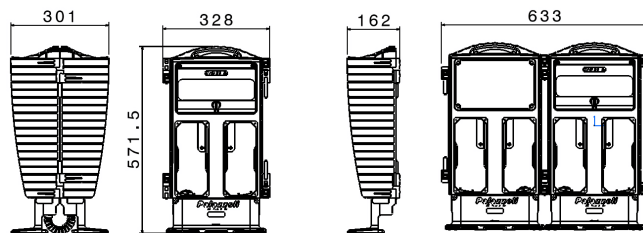




SERIE JANUS
Quadro vuoto
CODICE 634100



Scheda Tecnica

Caratteristiche elettriche

Classe di isolamento	II
Tensione nominale isolamento	500 V
Potenza dissipabile	-

Norme e Direttive

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

Caratteristiche meccaniche

Materiale corpo	Tecnopolimero Riciclabile Palazzoli
Colore	Blu RAL 5015
Esecuzione	Portatile
Tipo porta	-
Numero e tipo di chiusure	1 chiusura a leva rotativa
N° moduli Guida DIN	12
Grado di protezione IP	IP65
Resistenza agli urti	IK10 secondo IEC/EN 62262
Resistenza al Glow wire	650°C
Autoestinguenza secondo UL94	-
Categoria di corrosione	-
Temp. Ambiente di Esercizio	Min: -20°C ;Max: +40°C
Temp. Ambiente di Stoccaggio	Min: -30°C ;Max: +70°C
Dimensioni	329X572X325 mm
Dimensioni interne	-
Peso Netto	5,9 KG
Massimo carico ammissibile	Sul fondo: 0 kg; Sulle porte: 0 kg; Superfici di montaggio: 10 kg

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

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