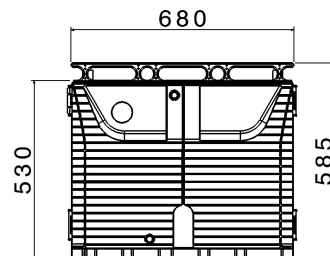
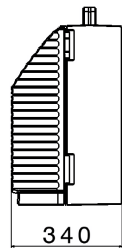




SERIE ENERGY BOX
Quadro vuoto
CODICE 601632



Scheda Tecnica

Caratteristiche elettriche

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

Norme e Direttive

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

Norme di Riferimento EN 62208:2011

Caratteristiche meccaniche

Materiale corpo	Tecnopolimero Riciclabile Palazzoli
Colore	Blu RAL 5015
Esecuzione	Portatile
Tipo porta	-
Numero e tipo di chiusure	2 chiusure chiave a triangolo
N° moduli Guida DIN	9+9+9
Grado di protezione IP	IP65
Resistenza agli urti	IK10 secondo IEC/EN 62262
Resistenza al Glow wire	960°C
Autoestinguenza secondo UL94	V-0
Categoria di corrosione	-
Temp. Ambiente di Esercizio	Min: -25 °C ;Max: +50 °C
Temp. Ambiente di Stoccaggio	Min: -30 °C ;Max: +70 °C
Dimensioni	680X585X340 mm
Dimensioni interne	-
Peso Netto	18,62 KG
Massimo carico ammissibile	Superfici di montaggio: 20 kg; Sulle porte: 0 kg; Sul fondo: 20 kg

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