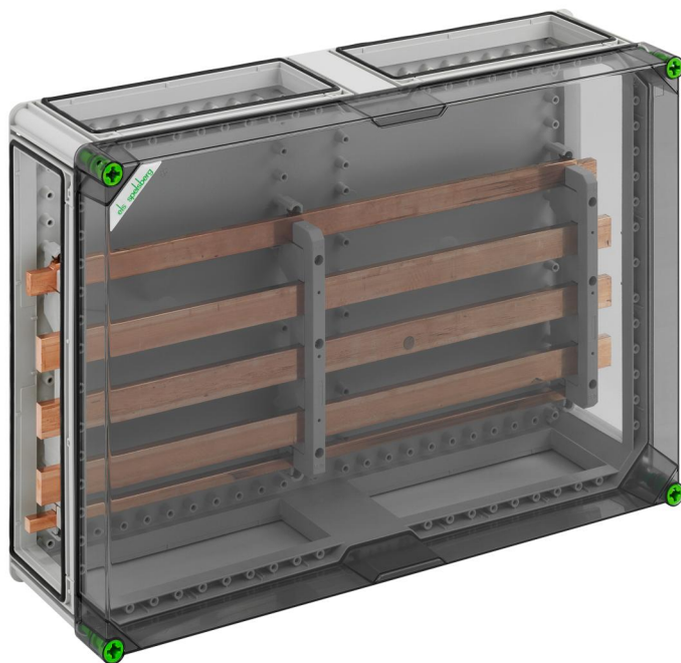


Cuadro de barras colectoras

GSi 556 Plus



GSi 556 Plus

Cuadro de barras colectoras

PERSONALIZABLE

Número de producto: 04155601

Dimensiones: 640 x 440 x 179 mm

Cuadro de barras colectoras con espacio adicional de conexión - Calidad Industrial -, Sistema de cuadros de barras colectoras, 5 polos, sin borna, para la dotación individual, con tapa transparente, 4 x uniones a cuadro (GGV)

con sistema de barras colectoras 5 polos 630A, con carriles Cu, L1...L3: 30 x 10 mm, N: 25 x 10 mm, PE: 12 x 10 mm

IP65

IK08



690V

AC



Datos técnicos

Características eléctricas

Tensión aislante de medición CA:	690 V
Clase de protección:	II
Clase de protección:	IP65
con sistema de barras colectoras:	sí
UL Type Rating:	3R

Dimensiones

Anchura:	640 mm
Longitud:	440 mm
Altura:	179 mm

Características del material

Resistente a los rayos UV:	sí
sin halógenos:	sí
Resistencia con hilo incandescente EN 60695-2-11:	960 °C
Calidad industrial:	sí

Características mecánicas

Modo de fijación:	Revoque
Fuerza de golpe:	IK08
Par de torsión del tornillo de la tapa:	2.5 Nm
Alineable:	sí

Condiciones ambientales

humedad relativa máx. de 25 °C:	95 %
humedad relativa máx. de 40 °C:	50 %
Temperatura ambiente mín.:	-25 °C
Temperatura ambiente máx.:	40 °C
Temperatura ambiente 24 h:	35 °C

Condiciones ambientales

Lugar de instalación: Zona exterior protegida

Material

Material parte inferior:	Policarbonato
Material parte superior:	Policarbonato
Material junta:	Poliuretano
Material tornillo de la tapa:	Poliamida, reforzada en fibra de vidrio