

Cuadro separador de carga

AKi-TE 210



AKi-TE 210

Cuadro separador de carga

Número de producto: 78921001

Dimensiones: 300 x 300 x 132 mm

Cuadro seccionador - Calidad Industrial - con accionamiento externo, cerrable, IP65 (en caso de uso de las correspondientes entradas para cables), 1 interruptor separador de carga 100 A, conmutación de 3 polos, Borna de jaula 2,5 - 35 mm², Borna PE/N 35 mm², con conos pasacables IP54, con tapón de aislamiento

con tapa transparente



Datos técnicos

Características eléctricas

Tensión de funcionamiento nominal AC:	690 V
Clase de protección:	II
Clase de protección:	IP54/IP65
Corriente de medición:	100 Amperio
UL Type Rating:	sin datos

Colores

Color parte inferior:	gris
Color parte superior:	transparente

Dimensiones

Anchura:	300 mm
Longitud:	300 mm
Altura:	132 mm

Características del material

Resistente a los rayos UV:	sí
sin halógenos:	sí
Clasificación por inflamabilidad según UL94:	V2
Resistencia con hilo incandescente EN 60695-2-11:	850 °C
Calidad industrial:	sí

Características mecánicas

Fuerza de golpe:	IK08
precintable:	sí

Condiciones ambientales

humedad relativa máx. de 25 °C:	95 %
humedad relativa máx. de 40 °C:	50 %

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente mín.:	-25 °C
Temperatura ambiente máx.:	40 °C
Temperatura ambiente 24 h:	35 °C
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

Cable gland

