

Base semiempotrable inclinada - Marco 114x114, fijación 90x90

Descripción del artículo	
Código BALS	12452
EAN	4024941124522
Grupo de productos	Base semiempotrable TE inclinada
Intensidad de corriente	63A
Número de polos	5p
Arreglo de las fases	3P+N+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	9h
Tensión	De 120/208 hasta 144/250V
Frecuencia	50 y 60Hz
Índice de protección	IP67
Color distintivo	azul
Color del equipo	Tapa abatible azul RAL 5015, Anillo bayoneta gris RAL 7035, Carcasa gris RAL 7035
Sistema de conexión	Bornes de tornillo en caja de bornes con contacto Kontex
Máxima sección transversal del cable	25,0 mm ²
Entrada de cable	null
Altura del equipo en mm	125mm
Anchura del equipo en mm	114mm
Profundidad del equipo en mm	147mm

Descripción del artículo	
Dimensión vertical del marco en mm	114mm
Dimensión horizontal del marco en mm	114mm
Distancia vertical entre agujeros en mm	90mm
Distancia horizontal entre agujeros en mm	90mm
Material de la carcasa	Poliamida
Contactos	El portacircuitos es de material resistente a altas temperaturas, Los contactos son de latón niquelado

Otras características técnicas	
	La inclinación es de 15°

Datos de logística	
Peso individual	0.64 Kg / null
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	5 ST
Longitud	295 mm
Ancho	185 mm
Altura	215 mm
Peso	3,361 kg
Volumen	9.975 ccm