

Base semiempotrable inclinada - Marco 74x62, fijación 60x52

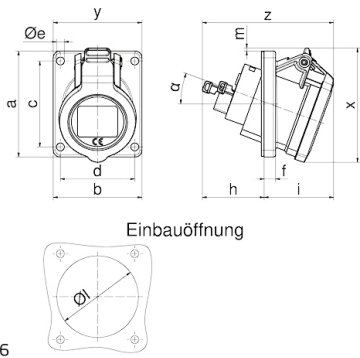


Descripción del artículo	
Código BALS	127721
EAN	4024941379786
Grupo de productos	Base semiempotr ECR inclin.
Intensidad de corriente	16A
Número de polos	3p
Arreglo de las fases	2P+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	6h
Tensión	De 200 hasta 250V

Descripción del artículo	
Frecuencia	50 y 60Hz
Índice de protección	IP54
Color distintivo	azul
Color del equipo	Tapa abatible azul RAL 5015, Carcasa gris RAL 7035
Sistema de conexión	tecnología de terminales de resorte sin tornillos como bloque de terminales de abrazadera de jaula con contacto KONTEX-ULTRA
Máxima sección transversal del cable	4,0 mm ²
Entrada de cable	null
Altura del equipo en mm	80mm
Anchura del equipo en mm	62mm
Profundidad del equipo en mm	92mm
Dimensión vertical del marco en mm	74mm
Dimensión horizontal del marco en mm	62mm
Distancia vertical entre agujeros en mm	60mm
Distancia horizontal entre agujeros en mm	52mm
Material de la carcasa	Poliamida
Contactos	Los contactos son de latón desnudo, El portacontactos es de material resistente a altas temperaturas

Otras características técnicas	
	La inclinación es de 20°, Producto sin plomo

Datos de logística	
Peso individual	0.1 Kg / null
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	1 ST
EAN	4024941379786
Longitud	92 mm
Ancho	62 mm
Altura	80 mm
Peso	0,101 kg



Ampere	16
Poles	3
a	74,0
b	62,0
c	60,0
d	52,0
Øe	5,5
f	8,0
h	43,0
i	49,0
Øl	57,0
m	2,0
x	80,0
y	62,0
z	92,0
α	20°

