

## Base semiempotrable inclinada



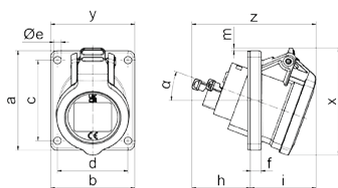
Descripción del artículo	
Código BALS	127731
EAN	4024941395113
Grupo de productos	Base semiempotr ECR inclin.
Intensidad de corriente	16A
Número de polos	3p
Arreglo de las fases	2P+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	9h
Tensión	De 380 hasta 415V
Frecuencia	50 y 60Hz

Descripción del artículo	
Índice de protección	IP54
Color distintivo	rojo
Color del equipo	Tapa abatible roja RAL 3000, 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 <sup>2</sup>
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 poliamida

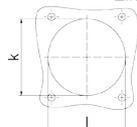
Otras características técnicas	
	La inclinación es de 20°, Producto sin plomo

Datos de logística	
Peso individual	0.1 Kg / null

Datos de logística	
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	1 ST
EAN	4024941395113
Longitud	92 mm
Ancho	62 mm
Altura	80 mm
Peso	0,101 kg
Volumen	456,32 ccm
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	10 ST
EAN	4024941398053
Longitud	207 mm
Ancho	162 mm
Altura	142 mm
Peso	1,1 kg
Volumen	3.750 ccm



Einbauöffnung



4MB506

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
k	57,0
l	52,0
m	2,0
x	80,0
y	62,0
z	92,0
α	20°

