

Base semiempotrable recta - Marco 91x91, fijación 70x70



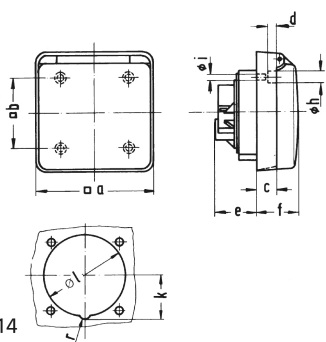
Descripción del artículo	
Código BALS	13106
EAN	4024941131063
Grupo de productos	Base semiempotrable recta
Intensidad de corriente	16A
Número de polos	3p
Arreglo de las fases	2P+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	9h
Tensión	De 380 hasta 415V
Frecuencia	50 y 60Hz

Descripción del artículo	
Índice de protección	IP44
Color distintivo	rojo
Color del equipo	Tapa abatible gris RAL 7035, Carcasa gris RAL 7035
Sistema de conexión	con bornes de tornillo
Máxima sección transversal del cable	4,0 mm ²
Entrada de cable	null
Altura del equipo en mm	91mm
Anchura del equipo en mm	91mm
Profundidad del equipo en mm	64mm
Dimensión vertical del marco en mm	91mm
Dimensión horizontal del marco en mm	91mm
Distancia vertical entre agujeros en mm	70mm
Distancia horizontal entre agujeros en mm	70mm
Material de la carcasa	Poliamida
Contactos	El portacontactos es de poliamida, Los contactos son de latón desnudo

Otras características técnicas	
	Apropiado para montaje en canal de cable

Datos de logística	
Peso individual	0.184 Kg / null

Datos de logística	
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	1 ST
EAN	4024941131063
Longitud	64 mm
Ancho	91 mm
Altura	91 mm
Peso	0,185 kg
Volumen	1.190,135 ccm
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	10 ST
EAN	4024941831208
Longitud	258 mm
Ancho	183 mm
Altura	212 mm
Peso	1,992 kg
Volumen	8.750 ccm



Ampere Polzahl	16	16	32			
a □	91,0	91,0	90,0			
b □	70,0	70,0	60,0			
c	15,2	15,2	-			
d ø	2,7	2,7	-			
e	28,0	28,0	31,0			
f	36,0	36,0	39,5			
h ø	7,5	7,5	-			
i ø	4,8	4,8	4,1			
k	-	34,0	42,5			
l	54,0	64,0	75,0			
r	-	10,0	10,0			
Leiter mm² min	1,5	1,5	2,5			
Leiter mm² max	4	4	10			

4 MB 14