

Clavija semiempotr. inclinada - De 7 polos, marco 85x85



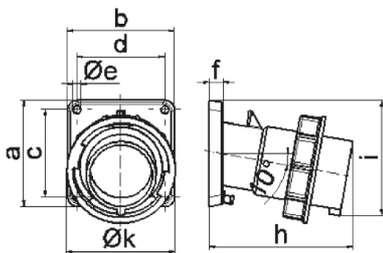
Descripción del artículo	
Código BALS	27118
EAN	4024941271189
Grupo de productos	Clavija semiempotrable TE inclinada
Intensidad de corriente	16A
Número de polos	7p
Arreglo de las fases	6P+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	6h
Tensión	400V
Frecuencia	50 y 60Hz

Descripción del artículo	
Índice de protección	IP67
Color distintivo	rojo
Color del equipo	Anillo rojo RAL 3000, Anillo bayoneta gris RAL 7035, Carcasa gris RAL 7035
Sistema de conexión	con bornes de tornillo
Máxima sección transversal del cable	2,5 mm ²
Entrada de cable	null
Altura del equipo en mm	99mm
Anchura del equipo en mm	86.5mm
Profundidad del equipo en mm	115mm
Dimensión vertical del marco en mm	85mm
Dimensión horizontal del marco en mm	85mm
Distancia vertical entre agujeros en mm	70mm
Distancia horizontal entre agujeros en mm	70mm
Material de la carcasa	Poliamida
Contactos	El portacontactos es de material resistente a altas temperaturas, Los contactos son de latón niquelado

Otras características técnicas	
	La inclinación es de 10°

Datos de logística	
Peso individual	0.25 Kg / null

Datos de logística	
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	1 ST
EAN	4024941271189
Longitud	115 mm
Ancho	86,5 mm
Altura	99 mm
Peso	0,251 kg
Volumen	984,803 ccm
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	10 ST
EAN	4024941836050
Longitud	295 mm
Ancho	185 mm
Altura	215 mm
Peso	2,664 kg
Volumen	9.975 ccm



5 MB 183

Ampere	16	32					
Polzahl	7	7					
a	85,0	85,0					
b	85,0	85,0					
c	70,0	70,0					
d	70,0	70,0					
e ø	6,3	6,3					
f	11,0	11,0					
h	116,0	127,0					
i	92,0	100,0					
k	86,5	101,5					
Leiter mm ² min	1	2,5					
Leiter mm ² max	2,5	6					