

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



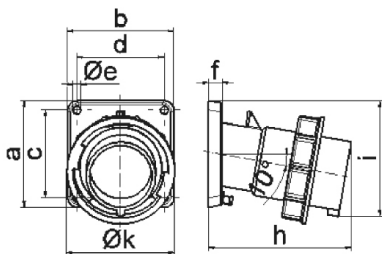
Descripción del artículo	
Código BALS	27120
EAN	4024941271202
Grupo de productos	Clavija semiempotrable TE inclinada
Intensidad de corriente	32A
Número de polos	7p
Arreglo de las fases	6P+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	6h
Tensión	400V
Frecuencia	50 y 60Hz

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	6,0 mm ²
Entrada de cable	null
Altura del equipo en mm	106mm
Anchura del equipo en mm	107mm
Profundidad del equipo en mm	127mm
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	0.372 Kg / null

Datos de logística	
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	1 ST
EAN	4024941271202
Longitud	127 mm
Ancho	107 mm
Altura	106 mm
Peso	0,373 kg
Volumen	1.440,434 ccm
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	10 ST
EAN	4024941823173
Longitud	325 mm
Ancho	217 mm
Altura	210 mm
Peso	3,926 kg
Volumen	13.588,4 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					