

Base semiempotrable recta - De 7 polos, marco 75x75

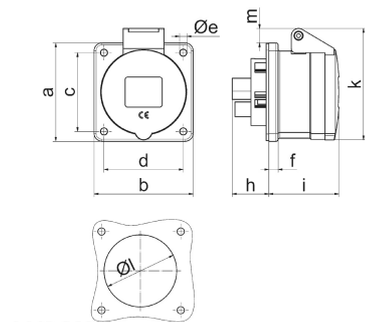


Descripción del artículo	
Código BALS	13326
EAN	4024941133265
Grupo de productos	Base semiempotrable TE recta
Intensidad de corriente	16A
Número de polos	7p
Arreglo de las fases	6P+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	9h
Tensión	230V
Frecuencia	50 y 60Hz

Descripción del artículo	
Índice de protección	IP44
Color distintivo	azul
Color del equipo	Tapa abatible azul RAL 5015, 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	86mm
Anchura del equipo en mm	75mm
Profundidad del equipo en mm	71mm
Dimensión vertical del marco en mm	75mm
Dimensión horizontal del marco en mm	75mm
Distancia vertical entre agujeros en mm	60mm
Distancia horizontal entre agujeros en mm	60mm
Material de la carcasa	Poliamida
Contactos	El portacontactos es de material resistente a altas temperaturas, Los contactos son de latón niquelado

Datos de logística	
Peso individual	0.192 Kg / null
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	1 ST
EAN	4024941133265

Datos de logística	
Longitud	71 mm
Ancho	75 mm
Altura	86 mm
Peso	0,193 kg
Volumen	457,95 ccm
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	10 ST
EAN	4024941959025
Longitud	275 mm
Ancho	175 mm
Altura	137 mm
Peso	2,045 kg
Volumen	5.737,5 ccm



Ampere	16	32					
Polzahl	7	7					
a	75,0	75,0					
b	75,0	75,0					
c	60,0	60,0					
d	60,0	60,0					
e ø	5,5	5,5					
f	7,0	8,0					
h	28,0	38,0					
i	53,0	62,0					
k	85,0	98,0					
l ø	60,0	60,0					
m	11,0	17,0					
Leiter mm ² min	1,5	2,5					
Leiter mm ² max	4	10					