

Base mural, protegida - con bloque portafusible d 02, dimensiones de carcasa 260x160



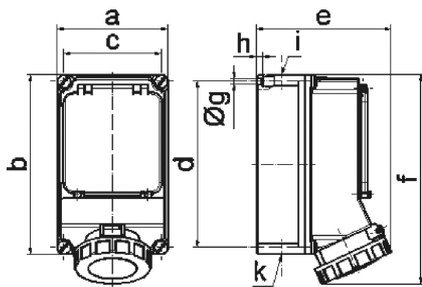
Descripción del artículo	
Código BALS	15133
EAN	4024941151337
Grupo de productos	Base mural protegida
Intensidad de corriente	32A
Número de polos	4p
Arreglo de las fases	3P+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	6h
Tensión	De 380 hasta 415V

Descripción del artículo	
Frecuencia	50 y 60Hz
Índice de protección	IP67
Color distintivo	rojo
Color del equipo	Tapa accionam. cuarzo ahumado, Tapa abatible roja RAL 3000, Anillo bayoneta gris RAL 7035, Tornillos de la carcasa gris RAL 7035, Parte inf carcasa gris RAL7035, Parte sup carcasa gris RAL7035
Sistema de conexión	con bornes de tornillo
Máxima sección transversal del cable	10,0 mm ²
Entrada de cable	1xM40 arriba, 1xM40/M32 abajo
Altura del equipo en mm	296mm
Anchura del equipo en mm	160mm
Profundidad del equipo en mm	169mm
Dimensiones de carcasa	260x160 mm (AlxAn)
Material de la carcasa	Policarbonato
Contactos	El portacontactos es de poliamida, Los contactos son de latón niquelado

Otras características técnicas	
	La entrada de cable está abierta una vez por arriba y dos veces por abajo
	Debajo de la tapa de accionamiento hay disponible un bloque portafusible D 02 de 3 polos

Datos de logística	
Peso individual	0.0 Kg / null

Datos de logística	
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	1 ST
EAN	4024941151337
Longitud	362 mm
Ancho	227 mm
Altura	204 mm
Peso	0,268 kg
Volumen	14.031,5 ccm



14 MB 11

Ampere Polzahl	32 4	32 5	63 4	63 5
a	160,0	160,0	160,0	160,0
b	260,0	260,0	260,0	260,0
c	140,0	140,0	140,0	140,0
d	240,0	240,0	240,0	240,0
e	172,0	174,0	195,0	195,0
f	293,0	294,0	304,0	304,0
g ø	8,1	8,1	8,1	8,1
h	10,0	10,0	10,0	10,0
i	M40	M40	M40	M40
k	M32/40	M32/40	M32/40	M32/40