

Base mural, resistente a productos químicos - Dimensiones de carcasa 460x180



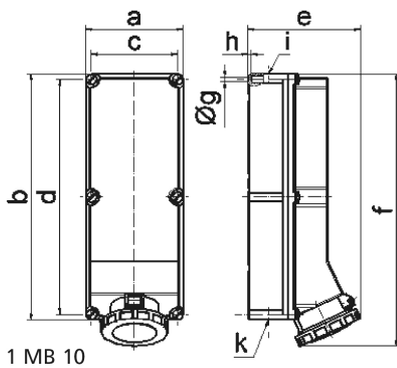
Descripción del artículo	
Código BALS	11813
EAN	4024941118132
Grupo de productos	Base mural TE
Intensidad de corriente	125A
Número de polos	4p
Arreglo de las fases	3P+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	6h
Tensión	De 380 hasta 415V

Descripción del artículo	
Frecuencia	50 y 60Hz
Índice de protección	IP67
Color distintivo	rojo
Color del equipo	Anillo de bayoneta beige claro, Parte sup carcasa beige claro, Tapa abatible roja RAL 3000, Parte inf carcasa beige claro, Tornillos beige claro
Sistema de conexión	Bornes de tornillo en caja de bornes con contacto Kontex
Máxima sección transversal del cable	70,0 mm ²
Entrada de cable	1xM40 arriba, 1xM50/M40 abajo
Altura del equipo en mm	512mm
Anchura del equipo en mm	180mm
Profundidad del equipo en mm	210mm
Dimensiones de carcasa	460x180 mm (AlxAn)
Material de la carcasa	Polycarbonato - Polietileno tereftalato beige claro
Contactos	El portacontactos es de material resistente a altas temperaturas, Los contactos son de latón niquelado

Otras características técnicas	
	La entrada de cable está abierta una vez por arriba y dos veces por abajo

Datos de logística	
Peso individual	3.005 Kg / null
Tipo de embalaje	null

Datos de logística	
Cantidad de unidades	1 ST
EAN	4024941118132
Longitud	560 mm
Ancho	215 mm
Altura	260 mm
Peso	3,467 kg
Volumen	26.400 ccm



Ampere	125	125	125			
Polzahl	3	4	5			
a	180,0	180,0	180,0			
b	460,0	460,0	460,0			
c	160,0	160,0	160,0			
d	440,0	440,0	440,0			
e	208,0	208,0	208,0			
f	510,0	510,0	510,0			
g ø	8,3	8,3	8,3			
h	6,5	6,5	6,5			
i	M40	M40	M40			
k	M40/50	M40/50	M40/50			
Leiter mm ² min	25	25	25			
Leiter mm ² max	70	70	70			