Fecha: 29.02.2024



Base mural - con fijación externa



Descripción del artículo	
Código BALS	11724
EAN	4024941117241
Grupo de productos	Base mural
Intensidad de corriente	16A
Número de polos	5p
Arreglo de las fases	3P+N+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	4h
Tensión	De 57/100 hasta 75/130V
Frecuencia	50 y 60Hz

Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com

Fecha: 29.02.2024



Descripción del artículo				
Índice de protección	IP44			
Color distintivo	amarillo			
Color del equipo	Anillo amarillo RAL 1012, Tapa abatib. amarilla RAL 1012, Parte inf carcasa gris RAL7035, Parte sup carcasa gris RAL7035			
Sistema de conexión	con bornes de tornillo			
Máxima sección transversal del cable	4,0 mm2			
Entrada de cable	1xM25 arriba			
Altura del equipo en mm	131mm			
Anchura del equipo en mm	87mm			
Profundidad del equipo en mm	99mm			
Dimensiones de carcasa	90x87 mm (AlxAn)			
Material de la carcasa	Poliamida			
Contactos	El portacontactos es de poliamida, Los contactos son de latón desnudo			

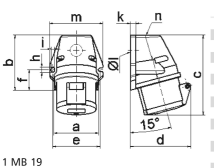
Otras características técnicas	
	La entrada de cable está abierta una vez por arriba y cerrada una vez por abajo

Datos de logística	
Peso individual	0.25 Kg / null
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	1 ST

Fecha: 29.02.2024



Datos de logística				
EAN	4024941117241			
Longitud	99 mm			
Ancho	87 mm			
Altura	131 mm			
Peso	0,251 kg			
Volumen	1.128,303 ccm			
Tipo de embalaje	null			
Cantidad de unidades	10 ST			
EAN	4024941840651			
Longitud	387 mm			
Ancho	222 mm			
Altura	150 mm			
Peso	2,693 kg			
Volumen	11.029,5 ccm			



	Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
L	а	59,5	72,4	72,4	79,1	79,1	79,1
	b	90,0	90,0	90,0	92,0	92,0	92,0
	С	130,0	130,0	131,0	142,0	142,0	142,0
	d	85,0	96,0	98,0	103,0	103,0	106,0
	е	62,0	77,0	77,0	84,0	84,0	84,0
	f	33,5	33,5	33,5	30,0	30,0	30,0
	h	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
	i	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
	k	8,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
	lø	21,0	21,0	21,0	21,0	21,0	21,0
	m	72,0	87,0	87,0	94,0	94,0	94,0
	n	M20	M25	M25	M25	M25	M25
	Leiter mm ² min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
	Leiter mm ² max	4	4	4	10	10	10