Fecha: 29.02.2024



Base mural - con fijación externa



Descripción del artículo			
Código BALS	11897		
EAN	4024941118972		
Grupo de productos	Base mural		
Intensidad de corriente	16A		
Número de polos	3p		
Arreglo de las fases	2P+PE		
Ubicación del contacto de puesta a tierra	4h		
Tensión	De 100 hasta 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	1xM20 arriba			
Altura del equipo en mm	130mm			
Anchura del equipo en mm	72mm			
Profundidad del equipo en mm	86mm			
Dimensiones de carcasa	90x72 mm (AlxAn)			
Material de la carcasa	Poliamida			
Contactos	El portacontactos es de poliamida, Los contactos son de latón desnudo			

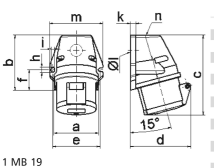
Otras características técnicas	
	La entrada de cable está abierta una vez por arriba y cerrada una vez por abajo

Datos de logística		
Peso individual	0.174 Kg / null	
Tipo de embalaje	null	
Cantidad de unidades	1 ST	

Fecha: 29.02.2024



Datos de logística				
EAN	4024941118972			
Longitud	86 mm			
Ancho	72 mm			
Altura	130 mm			
Peso	0,175 kg			
Volumen	804,96 ccm			
Tipo de embalaje	null			
Cantidad de unidades	10 ST			
EAN	4024941820097			
Longitud	245 mm			
Ancho	177 mm			
Altura	185 mm			
Peso	1,873 kg			
Volumen	7.140 ccm			



	Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
	a	59,5	72,4	72,4	79,1	79,1	79,1
ŗ	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
	e	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
Ł	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 mm² min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
	Leiter mm² max	4	4	4	10	10	10