Fecha: 29.02.2024



## Base mural - Dimensiones de carcasa 87x64



Descripción del artículo	cripción del artículo			
Código BALS	112			
EAN	4024941001120			
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	9h			
Tensión	De 380 hasta 415V			
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	rojo				
Color del equipo	Anillo rojo RAL 3000, Tapa abatible roja RAL 3000, 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	118mm				
Anchura del equipo en mm	64mm				
Profundidad del equipo en mm	104mm				
Dimensiones de carcasa	87x64 mm (AlxAn)				
Material de la carcasa	Poliamida				
Contactos	El portacontactos es de poliamida, Los contactos son de latón desnudo				

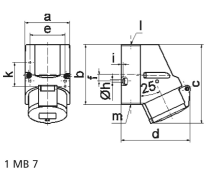
Otras características técnicas	
	La entrada de cable está abierta una vez por arriba y cerrada una vez por abajo y una vez por detrás
	La parte inferior de la carcasa puede girar 180°

Datos de logística		
Peso individual	0.196 Kg / null	
Tipo de embalaje	null	

Fecha: 29.02.2024



Datos de logística				
Cantidad de unidades	1 ST			
EAN	4024941001120			
Longitud	104 mm			
Ancho	64 mm			
Altura	118 mm			
Peso	0,197 kg			
Volumen	785,408 ccm			
Tipo de embalaje	null			
Cantidad de unidades	10 ST			
EAN	4024941959575			
Longitud	258 mm			
Ancho	183 mm			
Altura	212 mm			
Peso	2,112 kg			
Volumen	8.750 ccm			



Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5		
a	64,0	75,0	75,0		
b	87,0	100,0	100,0		
С	117,0	129,0	131,0		
d	103,0	108,0	116,0		
e	51,0	59,0	59,0		
f	-	11,0	11,0		
hø	4,1	5,1	5,1		
i	4,5	4,5	4,5		
k	40,0	-	-		
1	M20	M20	M20		
m	für M20	für M20	für M20		
Leiter mm <sup>2</sup> min	1,5	1,5	1,5		
Leiter mm² max	4	4	4		

**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