Fecha: 15.08.2024



## Base semiempotrable recta - Marco 75x75, fijación 60x60



Descripción del artículo	
Código BALS	13043
EAN	4024941130431
Grupo de productos	Base semiempotrable recta
Intensidad de corriente	16A
Número de polos	5p
Arreglo de las fases	3P+N+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	7h
Tensión	De 277/480 hasta 288/500V
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: 15.08.2024



Descripción del artículo				
Índice de protección	IP44			
Color distintivo	negro			
Color del equipo	Tapa abatible negra RAL 9005, Carcasa gris RAL 7035			
Sistema de conexión	con bornes de tornillo			
Máxima sección transversal del cable	4,0 mm2			
Entrada de cable	null			
Altura del equipo en mm	86mm			
Anchura del equipo en mm	75mm			
Profundidad del equipo en mm	71mm			
Dimensión vertical del marco en mm	75mm			
Dimensión horizontal del marco en mm	75mm			
Distancia vertical entre agujeros en mm	60mm			
Distancia horizontal entre agujeros en mm	60mm			
Material de la carcasa	Poliamida			
Contactos	El portacontactos es de poliamida, Los contactos son de latón desnudo			

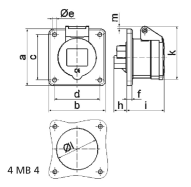
Datos de logística	
Peso individual	0.149 Kg / null
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	1 ST
EAN	4024941130431

**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: 15.08.2024



Datos de logística				
Longitud	71 mm			
Ancho	75 mm			
Altura	86 mm			
Peso	0,15 kg			
Volumen	457,95 ccm			
Tipo de embalaje	null			
Cantidad de unidades	10 ST			
EAN	4024941841009			
Longitud	275 mm			
Ancho	175 mm			
Altura	137 mm			
Peso	1,615 kg			
Volumen	5.737,5 ccm			



Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
а	75,0	750	75,0	75,0	75,0	75,0
b	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
С	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
d	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
e ø	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
f	7,0	7,0	7,0	8,0	8,0	8,0
h	17,0	26,0	17,0	36,0	36,0	19,0
i	51,0	53,0	53,0	62,0	62,0	62,0
k	70,0	80,0	85,0	90,0	90,0	98,0
lø	45,0	45,0	55,0	60,0	60,0	60,0
m	3,5	7,0	11,5	12,0	12,0	17,0
Leiter mm <sup>2</sup> min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm <sup>2</sup> max	4	4	4	10	10	10