Fecha: 20.08.2024



Base mural - con fijación externa



Descripción del artículo			
Código BALS	11645		
EAN	4024941116459		
Grupo de productos	Base mural		
Intensidad de corriente	16A		
Número de polos	4p		
Arreglo de las fases	3P+PE		
Ubicación del contacto de puesta a tierra	6h		
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: 20.08.2024



Descripción del artículo				
Índice de protección	IP44			
Color distintivo	rojo			
Color del equipo	Tapa abatible roja RAL 3000, Anillo rojo RAL 3000, Parte sup carcasa rj RAL 3000, Parte inf 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	130mm			
Anchura del equipo en mm	87mm			
Profundidad del equipo en mm	96mm			
Dimensiones de carcasa	90x87 mm (AlxAn)			
Material de la carcasa	Poliamida			
Contactos	Los contactos son de latón desnudo, El portacontactos es de poliamida			

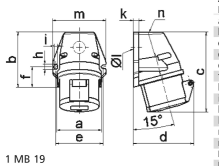
Otras características técnicas	
	La entrada de cable está abierta una vez por arriba y cerrada una vez por abajo

Datos de logística		
Peso individual	0.219 Kg / null	
Tipo de embalaje	null	
Cantidad de unidades	1 ST	

Fecha: 20.08.2024



Datos de logística				
EAN	4024941116459			
Longitud	96 mm			
Ancho	87 mm			
Altura	130 mm			
Peso	0,22 kg			
Volumen	1.190,135 ccm			
Tipo de embalaje	null			
Cantidad de unidades	10 ST			
EAN	4024941840705			
Longitud	387 mm			
Ancho	222 mm			
Altura	150 mm			
Peso	2,383 kg			
Volumen	11.029,5 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
b	90,0	90,0	90,0	92,0	92,0	92,0
C	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