

Base semiempotrable inclinada - con contacto NA y contacto NC, marco 85x85



Descripción del artículo				
Código BALS	120590			
EAN	4024941014786			
Grupo de productos	Base semiempotrable Quick-Connect TE inclinada			
Intensidad de corriente	32A			
Número de polos	4p			
Arreglo de las fases	3P+PE			
Ubicación del contacto de puesta a tierra	6h			
Tensión	De 380 hasta 415V			

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



Descripción del artículo	
Frecuencia	50 y 60Hz
Índice de protección	IP44
Color distintivo	rojo
Color del equipo	Tapa abatible roja RAL 3000, Carcasa gris RAL 7035
Sistema de conexión	sistema de bornes de resorte sin tornillos con bornes de muelle de tracción de jaula con contacto Kontex
Máxima sección transversal del cable	10,0 mm2
Entrada de cable	null
Altura del equipo en mm	94mm
Anchura del equipo en mm	85mm
Profundidad del equipo en mm	126mm
Dimensión vertical del marco en mm	85mm
Dimensión horizontal del marco en mm	85mm
Distancia vertical entre agujeros en mm	70mm
Distancia horizontal entre agujeros en mm	70mm
Material de la carcasa	Poliamida
Contactos	El portacontactos es de material resistente a altas temperaturas, Los contactos son de latón niquelado

Otras características técnicas	
	La inclinación es de 20°
	La base dispone de un interruptor de contacto auxiliar (contacto NC), La base dispone de un interruptor de contacto auxiliar (contacto NA)



Datos de logística				
Peso individual	0.222 Kg / null			
Tipo de embalaje	null			
Cantidad de unidades	1 ST			
EAN	4024941014786			
Longitud	126 mm			
Ancho	85 mm			
Altura	94 mm			
Peso	0,223 kg			
Volumen	1.006,74 ccm			
Tipo de embalaje	null			
Cantidad de unidades	10 ST			
EAN	4024941962490			
Longitud	295 mm			
Ancho	185 mm			
Altura	215 mm			
Peso	2,384 kg			
Volumen	9.975 ccm			

Øe	Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 4	32 3	32 4	32 5
	a	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0
	b	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0
	С	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0
	d	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0
	е	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
	f	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0
	h	46,0	46,0	46,0	61,0	61,0	61,0
	i	50,0	51,0	54,0	60,0	60,0	60,0
	T	57,0	65,0	70,0	78,0	78,0	78,0
	m	57,0	57,0	58,0	62,0	62,0	63,0
	0	34,0	37,0	41,0	42,0	42,0	44,0
1.5 2.1	α	20°	20°	20°	20°	20°	20°
4 MB 76							