

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



Descripción del artículo				
Código BALS	12648			
EAN	4024941126489			
Grupo de productos	Base semiempotrable Quick-Connect TE inclinada			
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			



Descripción del artículo				
Frecuencia	50 y 60Hz			
Índice de protección	IP67			
Color distintivo	amarillo			
Color del equipo	Tapa abatib. amarilla RAL 1012, Anillo bayoneta gris RAL 7035, 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	4,0 mm2			
Entrada de cable	null			
Altura del equipo en mm	89mm			
Anchura del equipo en mm	85mm			
Profundidad del equipo en mm	110mm			
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 NA), La base dispone de un interruptor de contacto auxiliar (contacto NC)



Datos de logística Peso individual 0.17 Kg / null Tipo de embalaje null Cantidad de unidades 1 ST EAN 4024941126489 Longitud 110 mm Ancho 85 mm Altura 89 mm Peso 0,171 kg Volumen 832,15 ccm Tipo de embalaje null Cantidad de unidades 10 ST EAN 4024941831079 Longitud 245 mm Ancho 177 mm Altura 185 mm Peso 1,833 kg Volumen 7.140 ccm

Øe	Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	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	55,0	55,0	55,0
	i	57,0	57,0	60,0	65,0	65,0	69,0
	T	57,0	65,0	70,0	75,0	75,0	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
	α	20°	20°	20°	20°	20°	20°
4 MB 78							