

Base mural combinada - con bornes, sin cableado



Descripción del artículo	
Código BALS	108
EAN	4024941001083
Grupo de productos	Base mural combinada
Intensidad de corriente	32A
Número de polos	5p
Arreglo de las fases	3P+N+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	6h
Tensión	De 200/346 hasta 240/415V
Frecuencia	50 y 60Hz

Descripción del artículo	
Índice de protección	IP44
Color distintivo	rojo
Color del equipo	Parte inf carcasa gris RAL7035, Parte sup carcasa gris RAL7035
Sistema de conexión	con bornes de tornillo
Máxima sección transversal del cable	10,0 mm ²
Entrada de cable	M25
Altura del equipo en mm	157mm
Anchura del equipo en mm	83mm
Profundidad del equipo en mm	134mm
Dimensiones de carcasa	126x83 mm (AlxAn)
Material de la carcasa	Plástico
Contactos	Los contactos son de latón desnudo, El portacontactos es de poliamida

Otras características técnicas	
	Con base con contacto de puesta a tierra integrada 16A 250V CA, sistema alemán

Datos de logística	
Peso individual	0.465 Kg / null
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	1 ST
EAN	4024941001083

Datos de logística	
Longitud	134 mm
Ancho	83 mm
Altura	157 mm
Peso	0,466 kg
Volumen	1.746,154 ccm
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	10 ST
EAN	4024941949903
Longitud	330 mm
Ancho	216 mm
Altura	260 mm
Peso	4,876 kg
Volumen	17.062,5 ccm



	16A		32A	
	4p	5p	4p	5p
a	154	155	156	157
b	127	130	130	136

1 MB 17