

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



Descripción del artículo	
Código BALS	13182
EAN	4024941131827
Grupo de productos	Base semiempotrable Quick-Connect TN recta
Intensidad de corriente	16A
Número de polos	5p
Arreglo de las fases	3P+N+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	11h
Tensión	De 250/440 hasta 265/460V, principalmente para instalaciones náuticas

Descripción del artículo	
Frecuencia	60Hz
Núm. tipo de suministro	VG 96919 AS 003
Índice de protección	IP67
Color distintivo	verde bronce
Color del equipo	Anillo de bayoneta verde bronce RAL 6031-F9, Tapa abatible verde bronce RAL 6031-F9, Carcasa verde bronce RAL 6031-F9
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 mm ²
Entrada de cable	null
Altura del equipo en mm	92mm
Anchura del equipo en mm	86.5mm
Profundidad del equipo en mm	95mm
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 material resistente a altas temperaturas, Los contactos son de latón niquelado

Otras características técnicas	
	La tapa de bayoneta está fijada con una cinta de fijación a la carcasa

Datos de logística	
Peso individual	0.22 Kg / null
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	1 ST
EAN	4024941131827
Longitud	95 mm
Ancho	86,5 mm
Altura	92 mm
Peso	0,221 kg
Volumen	756,01 ccm
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	10 ST
EAN	4024941838214
Longitud	245 mm
Ancho	177 mm
Altura	185 mm
Peso	2,333 kg
Volumen	7.140 ccm



4 MB 125

Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
b	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
c	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	35,0	35,0	35,0	50,0	50,0	50,0
i	57,0	57,0	57,0	69,0	69,0	69,0
k	77,0	83,0	93,0	98,0	98,0	107,0
l ø	45,0	75,0	55,0	60,0	60,0	60,0
m	4,0	7,0	12,0	12,0	12,0	17,0
Leiter mm ² min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm ² max	4,0	4,0	4,0	10,0	10,0	10,0