

مقبس تركيب مائل فلانشة 85 85، عنصر تثبيت 70 70



وصف الصنف	
12237	رقم الصنف لدى
4024941122375	الرقم الدولي للصنف
مقبس جانبي مائل	فئة المنتج
32 أمبير	شدة التيار
5 أقطاب	عددا لأقطاب
3	ترتيب المراحل
الساعة 11	وضع ملامس التأريض
250440 حتى 460265 فلتب بشكل أساسي للتمديدات الكهربائية في السفن	الجهد
60 هرتز	التردد

وصف الصنف	
رقم نوع الإمداد	96919 007
نوع الحماية	67
لون التمييز	أخضر برونزي
لون الأجهزة	حلقة مسمارية خضراء برونزية 60319 , غطاء بمفصلة أخضر برونزي 60319 , علبة خضراء برونزية 60319 , علبة رمادية 7035
تقنية التوصيل	تقنية شد نابضي دون لولبة كطرف قفصي بشد نابضي مع ملامس
الحد الأقصى لقطر الموصل	10,0 مم مربع
مدخل الكابل	
ارتفاع الأجهزة بالمليمت	119
عرض الأجهزة بالمليمت	114
عمق الأجهزة بالمليمت	148
مقاس الفلانشة الرأسية بالمليمت	85
مقاس الفلانشة الأفقية بالمليمت	85
مسافة الثقب الرأسية بالمليمت	70
مسافة الثقب الأفقية بالمليمت	70
خامة العلبة	بولي أميد
اللامسات	حامل اللامسات من مادة مقاومة لدرجات الحرارة المرتفعة, اللامسات نحاس أصفر مطلي بالنيكل

الخصائص التقنية الأخرى	
يبليغ الميل	20
الغطاء المسماري مثبت بالعلبة بشريط تثبيت	

البيانات اللوجيستية	
0.315	الوزن المستقل
	نوع العبوة
١	كمية المحتوى
4024941122375	الرقم الدولي للصنف
١٤٨	الطول
١١٤	العرض
١١٩	الارتفاع
٠,٣٦٦	الوزن
٢,٠٠٧,٧٦٨	الحجم
	نوع العبوة
١٠	كمية المحتوى
4024941838634	الرقم الدولي للصنف
١٢٢	الطول
٢٢٢	العرض
٥٣٨	الارتفاع
٣,٤٨٨	الوزن
١٤,٣٣٢,٣٢	الحجم



4 MB 124

Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	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
c	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
e ø	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	50,0	50,0	50,0
i	57,0	57,0	60,0	67,0	67,0	69,0
l ø	57,0	65,0	70,0	78,0	78,0	78,0
α	20°	20°	20°	20°	20°	20°
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