

مقبس تركيب مائل فلانشة 85 85، عنصر تثبيت 70 70



وصف الصنف	
12087	رقم الصنف لدى
4024941120876	الرقم الدولي للصنف
مقبس جانبي مائل	فئة المنتج
32 أمبير	شدة التيار
5 أقطاب	عددا لأقطاب
3	ترتيب المراحل
الساعة 6	وضع ملامس التأريض
200346 حتى 415240 فلت	الجهد
50 و 60 هرتز	التردد
96919 005	رقم نوع الإمداد

وصف الصنف	
5935123067781	رقم الإمداد
67	نوع الحماية
أخضر برونزي	لون التمييز
غطاء بمفصلة أخضر برونزي 60319 , علبة خضراء برونزية 6031 9, حلقة مسمارية خضراء برونزية 60319 , علبة رمادية 7035	لون الأجهزة
تقنية شد نابضي دون لولبة كطرف قفصي بشد نابضي مع ملامس	تقنية التوصيل
10,0 مم مربع	الحد الأقصى لقطر الموصل
	مدخل الكابل
110	ارتفاع الأجهزة بالمليمت
101.5	عرض الأجهزة بالمليمت
119	عمق الأجهزة بالمليمت
85	مقاس الفلانشة الرأسي بالمليمت
85	مقاس الفلانشة الأفقي بالمليمت
70	مسافة الثقب الرأسية بالمليمت
70	مسافة الثقب الأفقية بالمليمت
بولي أميد	خامة العلبة
حامل الملامسات من مادة مقاومة لدرجات الحرارة المرتفعة, اللامسات نحاس أصفر مطلي بالنيكل	اللامسات

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

البيانات اللوجيستية	
0.298	الوزن المستقل
	نوع العبوة
١	كمية المحتوى
4024941120876	الرقم الدولي للصف
١١٩	الطول
١٠١,٥	العرض
١١٠	الارتفاع
٠,٢٩٩	الوزن
١٠٣٢٨,٦٣٥	الحجم
	نوع العبوة
١٠	كمية المحتوى
4024941963343	الرقم الدولي للصف
١٢٢	الطول
٢٢٢	العرض
٥٣٨	الارتفاع
٣,٣١٨	الوزن
١٤٠٣٣٢,٣٢	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