

مقبس تركيب مائل فلانشة 85 85، عنصر تثبيت 70 70



وصف الصنف	
12699	رقم الصنف لدى
4024941126991	الرقم الدولي للصنف
مقبس جانبي مائل	فئة المنتج
16 أمبير	شدة التيار
4 أقطاب	عدد الأقطاب
3	ترتيب المراحل
الساعة 6	وضع ملامس التأريض
380 حتى 415 فلت	الجهد
50 و 60 هرتز	التردد
96919 018	رقم نوع الإمداد

وصف الصنف	
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
4,0 مم مربع	الحد الأقصى لقطر الموصل
	مدخل الكابل
90	ارتفاع الأجهزة بالمليمت
85	عرض الأجهزة بالمليمت
99	عمق الأجهزة بالمليمت
85	مقاس الفلانشة الرأسية بالمليمت
85	مقاس الفلانشة الأفقية 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	
0.179	الوزن المستقل
	نوع العبوة
١	كمية المحتوى
4024941126991	الرقم الدولي للصنف
٩٩	الطول
٨٥	العرض
٩٠	الارتفاع
٠,١٨	الوزن
٧٥٧,٣٥	الحجم
	نوع العبوة
١٠	كمية المحتوى
4024941838580	الرقم الدولي للصنف
٢٥٨	الطول
١٨٣	العرض
٢١٢	الارتفاع
١,٩٤٢	الوزن
٨٠٧٥٠	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