

مقبس تركيب مائل فلانشة 85 85، عنصر تثبيت 70 70



وصف الصنف	
120027	رقم الصنف لدى
4024941108034	الرقم الدولي للصنف
مقبس جانبي مائل	فئة المنتج
16 أمبير	شدة التيار
4 أقطاب	عددا لأقطاب
3	ترتيب المراحل
الساعة 2	وضع ملامس التأريض
50 فلت	الجهد
أعلى من 300 حتى 500 هرتز	التردد
96919 022	رقم نوع الإمداد

وصف الصنف	
67	نوع الحماية
أخضر برونزي	لون التمييز
حلقة مسمارية خضراء برونزية 60319 , غطاء بمفصلة أخضر برونزي 60319 , علبة 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 بالمليمتير
85	عرض الأجهزة بالمليمتير
99	عمق الأجهزة بالمليمتير
85	مقاس الفلانشة الرأسية بالمليمتير
85	مقاس الفلانشة الأفقية بالمليمتير
70	مسافة الثقب الرأسية بالمليمتير
70	مسافة الثقب الأفقية بالمليمتير
بولي أميد	خامة العلبة
حامل الملامسات من مادة مقاومة لدرجات الحرارة المرتفعة, الملامسات نحاس أصفر مطلي بالنيكل	اللامسات

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

البيانات اللوجيستية	
0.0	الوزن المستقل
	نوع العبوة
١	كمية المحتوى
4024941108034	الرقم الدولي للصنف
٩٩	الطول
٨٥	العرض
٩٠	الارتفاع
٠,٠٠١	الوزن
٧٥٧,٣٥	الحجم
	نوع العبوة
١٠	كمية المحتوى
4024941838658	الرقم الدولي للصنف
٢٥٨	الطول
١٨٣	العرض
٢١٢	الارتفاع
٠,١٥٢	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