

مقبس تركيب مائل فلانشة 114 114، عنصر تثبيت 90 90



وصف الصنف	
12088	رقم الصنف لدى
4024941120883	الرقم الدولي للصنف
مقبس جانبي مائل	فئة المنتج
63 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 009	رقم نوع الإمداد

وصف الصنف	
5935123474133	رقم الإمداد
67	نوع الحماية
أخضر برونزي	لون التمييز
غطاء بمفصلة أخضر برونزي 60319 , علبه خضراء برونزية 6031 9, حلقة مسامرية خضراء برونزية 60319	لون الأجهزة
أطراف ملولبة كأطراف صندوقية مع ملامس	تقنية التوصيل
25,0 مم مربع	الحد الأقصى لقطر الموصل
	مدخل الكابل
124	ارتفاع الأجهزة بالمليمتير
114	عرض الأجهزة بالمليمتير
144	عمق الأجهزة بالمليمتير
114	مقاس الفلانشة الرأسي بالمليمتير
114	مقاس الفلانشة الأفقي بالمليمتير
90	مسافة الثقب الرأسية بالمليمتير
90	مسافة الثقب الأفقية بالمليمتير
بولي أميد	خامة العلبه
حامل الملامسات من مادة مقاومة لدرجات الحرارة المرتفعة, اللامسات نحاس أصفر مطلي بالنيكل	اللامسات

الخصائص التقنية الأخرى	
يبليغ الميل 15, يوجد ملامس دليلي	
الغطاء المسامري مثبت بالعلبة بشريط تثبيت	

البيانات اللوجيستية	
0.63	الوزن المستقل
	نوع العبوة
١	كمية المحتوى
4024941120883	الرقم الدولي للصنف
١٤٥	الطول
١١٥	العرض
١٢٥	الارتفاع
٠,٦٣١	الوزن
٢,٠٨٤,٣٧٥	الحجم
	نوع العبوة
٥	كمية المحتوى
4024941838771	الرقم الدولي للصنف
٢٩٥	الطول
١٨٥	العرض
٢١٥	الارتفاع
٣,٣١١	الوزن
٩,٩٧٥	الحجم



Ampere	63	63	63	125	125	125
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0
b	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0
c	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
d	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
e ø	5,5	5,5	5,5	6,5	6,5	6,5
f	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0
h	65,0	65,0	65,0	82,0	82,0	82,0
i	82,0	82,0	82,0	90,0	90,0	90,0
k	92,0	92,0	92,0	92,0	92,0	92,0
l	92,0	92,0	92,0	105,0	105,0	105,0
α	15°	15°	15°	15°	15°	15°
Leiter mm ² min	6,0	6,0	6,0	25,0	25,0	25,0
Leiter mm ² max	25,0	25,0	25,0	70,0	70,0	70,0