

مقبس توصيل جانبي مع ميل فلانشة 100 92، عنصر تثبيت 85 77



وصف الصنف	
120161	رقم الصنف لدى
4024941103893	الرقم الدولي للصنف
مقبس جانبي مائل	فئة المنتج
16 أمبير	شدة التيار
5 أقطاب	عددا لأقطاب
3	ترتيب المراحل
الساعة 9	وضع ملامس التأريض
120208 حتى 250144 فلت	الجهد
50 و 60 هرتز	التردد
67	نوع الحماية

وصف الصنف	
أزرق	لون التمييز
غطاء بمفصلة أزرق 5015 , حلقة مسمارية رمادية 7035 , 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
103	ارتفاع الأجهزة بالمليمترا
92	عرض الأجهزة بالمليمترا
101	عمق الأجهزة بالمليمترا
100	مقاس الفلانشة الرأسية بالمليمترا
92	مقاس الفلانشة الأفقية بالمليمترا
85	مسافة الثقب الرأسية بالمليمترا
77	مسافة الثقب الأفقية بالمليمترا
بولي أميد	خامة العلبة
حامل الملامسات من مادة مقاومة لدرجات الحرارة المرتفعة, الملامسات نحاس أصفر مطلي بالنيكل	اللامسات

الخصائص التقنية الأخرى	
يبلغ الميل 20	

البيانات اللوجيستية	
0.201	الوزن المستقل
	نوع العبوة

البيانات اللوجيستية	
١	كمية المحتوى
4024941103893	الرقم الدولي للصف
١٠١	الطول
٩٢	العرض
١٠٣	الارتفاع
٠,٢٠٢	الوزن
٩٥٧,٠٧٦	الحجم
	نوع العبوة
١٠	كمية المحتوى
4024941824170	الرقم الدولي للصف
٢٤٥	الطول
١٧٧	العرض
١٨٥	الارتفاع
٢,١٤٣	الوزن
٧,١٤٠	الحجم



4 MB 115

Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a	74,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
b	62,0	92,0	92,0	92,0	92,0	92,0
c	60,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0
d	52,0	77,0	77,0	77,0	77,0	77,0
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	55,0	55,0	55,0
i	57,0	57,0	60,0	65,0	65,0	69,0
k	57,0	65,0	70,0	75,0	75,0	78,0
l	52,0	65,0	70,0	75,0	75,0	78,0
α	20°	20°	20°	20°	20°	20°
Leiter mm² min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm² max	4	4	4	10	10	10