Bals

مقبس توصيل جانبي مع ميل فلانشة 85 85، عنصر تثبيت 70 70

Date: 15.08.2024



	وصف الصنف
12869	رقم الصنف لدى
4024941128698	الرقم الدولي للصنف
مقبس جانبي مائل	فئة المنتج
32 أمبير	شدة التيار
3 أقطاب	عددالأقطاب
2	ترتيب المراحل
الساعة 2	وضع ملامس التأريض
50 فلط	الجهد
أعلى من 300 حتى 500 هرتز	التردد
44	نوع الحماية

Date: 15.08.2024



	وصف الصنف
أخضر	لون التمييز
غطاء بمفصلة أخضر 6002 , 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
94	ارتفاع الأجهزة بالملليمتر
85	عرض الأجهزة بالملليمتر
118	عمق الأجهزة بالملليمتر
85	مقاس الفلانشة الرأسي بالملليمتر
85	مقاس الفلانشة الأفقي بالملليمتر
70	مسافة الثقب الرأسية بالملليمتر
70	مسافة الثقب الأفقية بالملليمتر
بولي أميد	خامة العلبة
حامل الملامسات من البولي أميد, الملامسات نحاس أصفر لامع	الملامسات

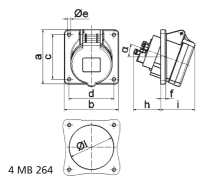
الخصائص التقنية الأخرى	
	يبلغ الميل 20

البيانات اللوجيستية	
الوزن المستقل	0.185
نوع العبوة	
كمية المحتوى	,

Date: 15.08.2024



	البيانات اللوجيستية
4024941128698	الرقم الدولي للصنف
1114	الطول
۸٥	العرض
98	الارتفاع
٠,١٨٦	الوزن
927,77	الحجم
	نوع العبوة
1.	كمية المحتوى
4024941829557	الرقم الدولي للصنف
17A	الطول
YYo	العرض
444	الارتفاع
٢,١٠٩	الوزن
11,291,7	الحجم



Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 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	55,0	55,0	55,0
i	50,0	51,0	54,0	60,0	60,0	60,0
Ιø	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	4	4	10	10	10