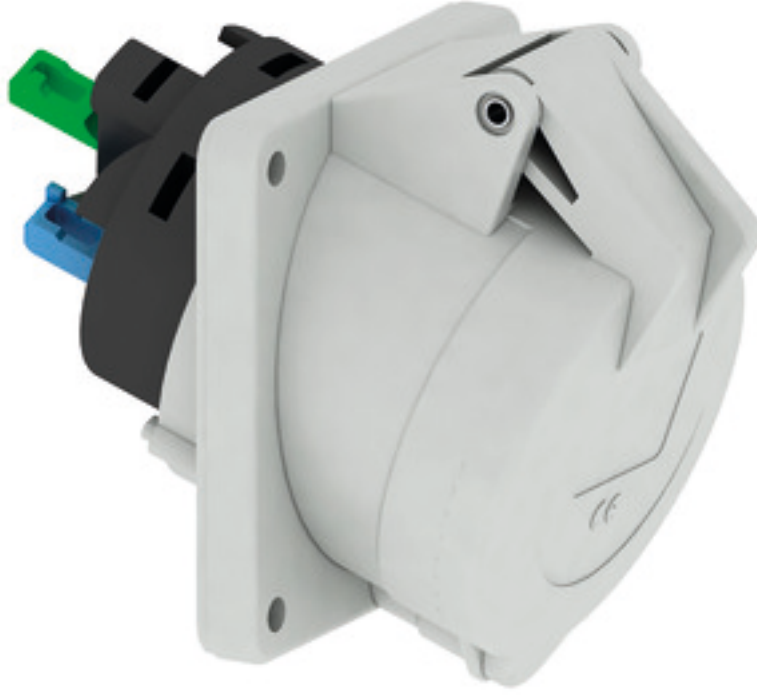


مقبس توصيل جانبي مع ميل فلانشة 85 85, عنصر تثبيت 70 70



وصف الصنف	
120150	رقم الصنف لدى
4024941966535	الرقم الدولي للصنف
مقبس جانبي مائل	فئة المنتج
16 أمبير	شدة التيار
4 أقطاب	عدد الأقطاب
3	ترتيب المراحل
الساعة 1	وضع ملامس التأريض
50 فلت كل قيم الجهد الاسمية وأو الترددات غير المشمولة بأنظمة أخرى. يمكن استخدام وضع الساعة بشكل إضافي في تطبيقات خاصة تحتاج إلى تفريق مع المواقع المقننة.	الجهد
44	نوع الحماية

وصف الصنف	
رمادي	لون التمييز
غطاء بمفصلة رمادي 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
85	ارتفاع الأجهزة بالمليمتري
85	عرض الأجهزة بالمليمتري
102	عمق الأجهزة بالمليمتري
85	مقاس الفلانشة الرأسية بالمليمتري
85	مقاس الفلانشة الأفقية بالمليمتري
70	مسافة الثقب الرأسية بالمليمتري
70	مسافة الثقب الأفقية بالمليمتري
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	
0.145	الوزن المستقل
	نوع العبوة

البيانات اللوجيستية	
١	كمية المحتوى
4024941966535	الرقم الدولي للصف
١٠٢	الطول
٨٥	العرض
٨٥	الارتفاع
٠,١٤٦	الوزن
٧٣٦,٩٥	الحجم
	نوع العبوة
١٠	كمية المحتوى
4024941836203	الرقم الدولي للصف
٢٤٥	الطول
١٧٧	العرض
١٨٥	الارتفاع
١,٥٨٣	الوزن
٧,١٤٠	الحجم



4 MB 264

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
l ø	57,0	65,0	70,0	78,0	78,0	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