

مقبس حائطي مقاس العلبه 126 83



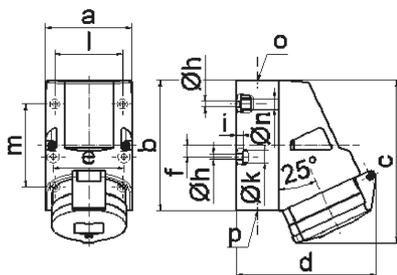
وصف الصنف	
11991	رقم الصنف لدى
4024941119917	الرقم الدولي للصنف
مقبس بنظام	فئة المنتج
32 أمبير	شدة التيار
5 أقطاب	عددا لأقطاب
3	ترتيب المراحل
الساعة 7	وضع ملامس التأريض
277480 حتى 500288 فلت	الجهد
50 و 60 هرتز	التردد
44	نوع الحماية

وصف الصنف	
لون التمييز	أسود
لون الأجهزة	غطاء بمفصلة أسود 9005 , أسفل علبة رمادي 7035 , أعلى علبة رمادي 7035 , رقبة رمادية 7035
تقنية التوصيل	تقنية شد نابضي دون لولبة كطرف قفصي بشد نابضي مع ملامس
الحد الأقصى لقطر الموصل	10,0 مم مربع
مدخل الكابل	125 من أعلى، 225 من أسفل
ارتفاع الأجهزة بالمليمتير	157
عرض الأجهزة بالمليمتير	83
عمق الأجهزة بالمليمتير	136
مقاس العلبة	126 83 مم ارتفاع عرض
خامة العلبة	بولي أميد
اللامسات	حامل اللامسات من مادة مقاومة لدرجات الحرارة المرتفعة, اللامسات نحاس أصفر مطلي بالنيكل

الخصائص التقنية الأخرى	
مدخل كابل مفتوح مرة بأعلى ومغلق مرتين بأسفل	
الجزء السفلي من العلبة قابل للإدارة بزاوية 180	
يوجد بقاعدة العلبة أربع ثقوب تعبئيت قابلين للفتح	

البيانات اللوجيستية	
الوزن المستقل	0.389
نوع العبوة	
كمية المحتوى	١

البيانات اللوجيستية	
4024941119917	الرقم الدولي للصف
١٣٦	الطول
٨٣	العرض
١٥٧	الارتفاع
٠,٣٩	الوزن
١,٧٧٢,٢١٦	الحجم
	نوع العبوة
١٠	كمية المحتوى
4024941828369	الرقم الدولي للصف
٣٣٠	الطول
٢١٦	العرض
٢٦٠	الارتفاع
٤,١١٦	الوزن
١٧,٠٦٢,٥	الحجم



1 MB 2

Ampere Polzahl	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a	83,0	83,0	83,0	83,0	83,0
b	126,0	126,0	126,0	126,0	126,0
c	153,0	155,0	155,0	155,0	155,0
d	127,0	130,0	130,0	130,0	136,0
e	68,0	68,0	68,0	68,0	68,0
f	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
h ø	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
i	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
k ø	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0
l	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0
m	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0
n ø	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
o	M25	M25	M25	M25	M25
p	2 x M25				
Leiter mm ² min	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm ² max	4	4	10	10	10