

مقبس حائطي مقاس العلبه 126 83



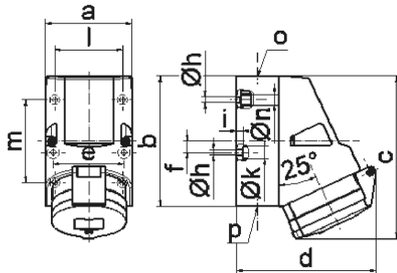
وصف الصنف	
11980	رقم الصنف لدى
4024941119801	الرقم الدولي للصنف
مقبس بنظام	فئة المنتج
32 أمبير	شدة التيار
3 أقطاب	عددا لأقطاب
2	ترتيب المراحل
الساعة 10	وضع ملامس التأريض
50 فلت	الجهد
100 حتى 300 هرتز	التردد
44	نوع الحماية

وصف الصنف	
لون التمييز	أخضر
لون الأجهزة	غطاء بمفصلة أخضر 6002 , 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	156
عرض الأجهزة بالمليمتير	83
عمق الأجهزة بالمليمتير	130
مقاس العلبة	126 83 مم ارتفاع عرض
خامة العلبة	بولي أميد
اللامسات	حامل اللامسات من البولي أميد, 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	0.365
نوع العبوة	
كمية المحتوى	١٠

البيانات اللوجيستية	
4024941865753	الرقم الدولي للصف
٣٣٠	الطول
٢١٦	العرض
٢٦٠	الارتفاع
٣,٨٧٦	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