

مقبس حائطي مقاس العلبه 126 83



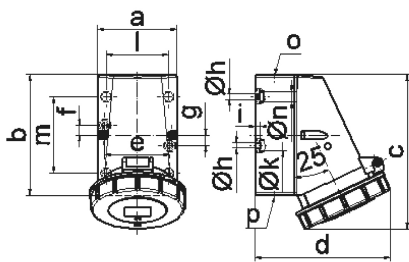
وصف الصنف	
11264	رقم الصنف لدى
4024941112642	الرقم الدولي للصنف
	فئة المنتج
32 أمبير	شدة التيار
5 أقطاب	عدد الأقطاب
3	ترتيب المراحل
الساعة 1	وضع ملامس التأريض
50 فلت كل قيم الجهد الاسمية وأو الترددات غير المشمولة بأنظمة أخرى. يمكن استخدام وضع الساعة بشكل إضافي في تطبيقات خاصة تحتاج إلى تفريق مع المواقع المقننة.	الجهد
67	نوع الحماية

وصف الصنف	
لون التمييز	رمادي
لون الأجهزة	غطاء بمفصلة رمادي 7035 , حلقة مسمارية رمادية 7035 , أسفل علبة رمادي 7035 ; أعلى علبة رمادي 7035
تقنية التوصيل	مع طرف ملولب
الحد الأقصى لقطر الموصل	10,0 مم مربع
مدخل الكابل	125 من أعلى، 225 من أسفل
ارتفاع الأجهزة بالمليمتير	161
عرض الأجهزة بالمليمتير	101
عمق الأجهزة بالمليمتير	141
مقاس العلبة	83 126 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	0.45
نوع العبوة	
كمية المحتوى	١

البيانات اللوجيستية	
4024941112642	الرقم الدولي للصف
١٤١	الطول
١٠١	العرض
١٦١	الارتفاع
٠,٤٥١	الوزن
٤,٧٣٥,١٠٤	الحجم
	نوع العبوة
١٠	كمية المحتوى
4024941230018	الرقم الدولي للصف
٣٣٥	الطول
٢٨٣	العرض
٢٦٨	الارتفاع
٤,٨٥	الوزن
٢١,٩٣٧,٥	الحجم



1 MB 13

Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a	64,0	75,0	75,0	83,0	83,0	83,0
b	87,0	100,0	100,0	126,0	126,0	126,0
c	115,0	130,0	130,0	160,0	160,0	160,0
d	103,0	110,0	115,0	129,0	129,0	135,0
e	51,0	59,0	59,0	68,0	68,0	68,0
f	20,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
g	20,0	-	-	-	-	-
h	4,1	5,1	5,1	5,5	5,5	5,5
i	4,5	4,5	4,5	6,5	6,5	6,5
k	8,0	10,0	10,0	12,0	12,0	12,0
l	-	-	-	65,0	65,0	65,0
m	-	-	-	80,0	80,0	80,0
n	-	-	-	10,0	10,0	10,0
o	M20	M20	M20	M25	M25	M25
p	für M20	für M20	für M20	2 x M25	2 x M25	2 x M25
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