

قابس توصيل حائطي مقاس العلية 126 83



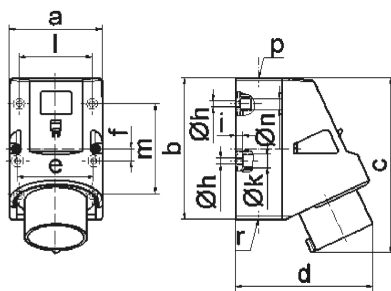
وصف الصنف	
24626	رقم الصنف لدى
4024941947565	الرقم الدولي للصنف
قابس توصيل حائطي	فئة المنتج
32 أمبير	شدة التيار
4 أقطاب	عدد الأقطاب
3	ترتيب المراحل
الساعة 1	وضع ملامس التأريض
50 فلت كل قيم الجهد الاسمية وأو الترددات غير المشمولة بأنظمة أخرى. يمكن استخدام وضع الساعة بشكل إضافي في تطبيقات خاصة تحتاج إلى تفريق مع المواقع المقننة.	الجهد
44	نوع الحماية

وصف الصنف	
لون التمييز	رمادي
لون الأجهزة	أسفل علبة رمادي 7035 , أعلى علبة رمادي 7035 , رقبة رمادية 7035
تقنية التوصيل	تقنية شد نابضي دون لولبة مع أطراف قفصية بشد نابضي
الحد الأقصى لقطر الموصل	6,0 مم مربع
مدخل الكابل	125 من أعلى، 225 من أسفل
ارتفاع الأجهزة بالمليمتير	166
عرض الأجهزة بالمليمتير	83
عمق الأجهزة بالمليمتير	128
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 تعبئت قابلين للفتح	

البيانات اللوجيستية	
الوزن المستقل	0.38
نوع العبوة	
كمية المحتوى	١

البيانات اللوجيستية	
4024941947565	الرقم الدولي للصف
١٢٨	الطول
٨٣	العرض
١٦٦	الارتفاع
٠,٣٨١	الوزن
١,٧٦٣,٥٨٤	الحجم
	نوع العبوة
١٠	كمية المحتوى
4024941836302	الرقم الدولي للصف
٣٣٠	الطول
٢١٦	العرض
٢٦٠	الارتفاع
٤,٠٢٦	الوزن
١٧,٠٦٢,٥	الحجم



5 MB 45

Ampere Polzahl	16 5	32 3	32 4	32 5
a	83,0	83,0	83,0	83,0
b	126,0	126,0	126,0	126,0
c	155,5	165,0	165,0	166,0
d	122,0	128,0	128,0	130,0
e	68,0	68,0	68,0	68,0
f	11,0	11,0	11,0	11,0
h ø	5,5	5,5	5,5	5,5
i	6,5	6,5	6,5	6,5
k ø	12,0	12,0	12,0	12,0
l	65,0	65,0	65,0	65,0
m	80,0	80,0	80,0	80,0
n ø	10	10,0	10,0	10,0
p	M25	M25	M25	M25
r	2xM25	2xM25	2xM25	2xM25
Leiter mm ² min	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm ² max	2,5	6	6	6