

## قابس توصيل حائطي مقاس العلية 126 83



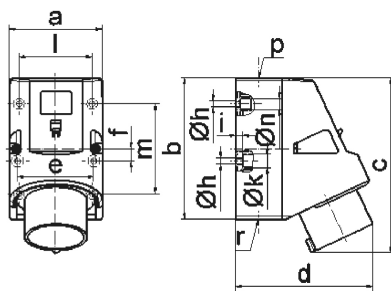
وصف الصنف	
24627	رقم الصنف لدى
4024941947572	الرقم الدولي للصنف
قابس توصيل حائطي	فئة المنتج
32 أمبير	شدة التيار
5 أقطاب	عدد الأقطاب
3	ترتيب المراحل
الساعة 1	وضع ملامس التأريض
50 فلت كل قيم الجهد الاسمية وأو الترددات غير المشمولة بأنظمة أخرى. يمكن استخدام وضع الساعة بشكل إضافي في تطبيقات خاصة تحتاج إلى تفريق مع المواقع المقننة.	الجهد
44	نوع الحماية

وصف الصنف	
رمادي	لون التمييز
أسفل علبة رمادي 7035 , أعلى علبة رمادي 7035 , رقبة رمادية 7035	لون الأجهزة
تقنية شد نابضي دون لولبة مع أطراف قفصية بشد نابضي	تقنية التوصيل
6,0 مم مربع	الحد الأقصى لقطر الموصل
125 من أعلى، 225 من أسفل	مدخل الكابل
166	ارتفاع الأجهزة بالمليمتير
83	عرض الأجهزة بالمليمتير
130	عمق الأجهزة بالمليمتير
83 126 مم ارتفاع عرض	مقاس العلبة
بولي أميد	خامة العلبة
حامل الملامسات من مادة مقاومة لدرجات الحرارة المرتفعة, الملامسات نحاس أصفر مطلي بالنيكل	اللامسات

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	
0.362	الوزن المستقل
	نوع العبوة
١	كمية المحتوى

البيانات اللوجيستية	
4024941947572	الرقم الدولي للصف
١٣٠	الطول
٨٣	العرض
١٦٦	الارتفاع
٠,٣٦٣	الوزن
١,٧٩١,١٤	الحجم
	نوع العبوة
١٠	كمية المحتوى
4024941836319	الرقم الدولي للصف
٣٣٠	الطول
٢١٦	العرض
٢٦٠	الارتفاع
٣,٨٤٦	الوزن
١٧,٠٦٢,٥	الحجم



5 MB 45

Ampere Polzahl	16	32	32	32
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 <sup>2</sup> min	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm <sup>2</sup> max	2,5	6	6	6