

مقبس حائطي مقاس العلية 87 64



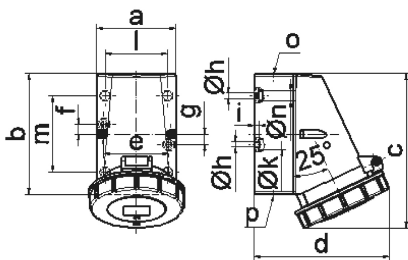
وصف الصنف	
11413	رقم الصنف لدى
4024941114134	الرقم الدولي للصنف
	فئة المنتج
16 أمبير	شدة التيار
3 أقطاب	عدد الأقطاب
2	ترتيب المراحل
الساعة 1	وضع ملامس التأريض
50 فلت كل قيم الجهد الاسمية وأو الترددات غير المشمولة بأنظمة أخرى. يمكن استخدام وضع الساعة بشكل إضافي في تطبيقات خاصة تحتاج إلى تفريق مع المواقع 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	4,0 مم مربع
مدخل الكابل	120 من أعلى
ارتفاع الأجهزة بالمليمتير	119
عرض الأجهزة بالمليمتير	71
عمق الأجهزة بالمليمتير	104
مقاس العلبة	64 87 مم ارتفاع عرض
خامة العلبة	بولي أميد
اللامسات	حامل اللامسات من البولي أميد, اللامسات نحاس أصفر لامع

الخصائص التقنية الأخرى	
مدخل كابل مفتوح مرة بأعلى ومغلق مرة بأسفل ومرة بالخلف	
الجزء السفلي من العلبة قابل للإدارة بزاوية 180	

البيانات اللوجيستية	
الوزن المستقل	0.207
نوع العبوة	
كمية المحتوى	١
الرقم الدولي للصنف	4024941114134

البيانات اللوجيستية	
١٠٤	الطول
٧١	العرض
١١٩	الارتفاع
٠,٢٠٨	الوزن
٨٧٨,٦٩٦	الحجم
	نوع العبوة
١٠	كمية المحتوى
4024941819961	الرقم الدولي للصف
٢٥٨	الطول
١٨٣	العرض
٢١٢	الارتفاع
٢,٢٢٢	الوزن
٨٠٧٥٠	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 ø	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 ø	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 ø	-	-	-	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