

مقبس حائطي أبعاد العلبه متساوية 102102



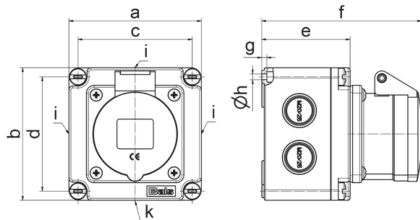
| وصف الصنف | |
|------------------|--------------------|
| 110550 | رقم الصنف لدى |
| 4024941938457 | الرقم الدولي للصنف |
| مقبس حائطي بنظام | فئة المنتج |
| 32 أمبير | شدة التيار |
| 3 أقطاب | عدد الأقطاب |
| 2 | ترتيب المراحل |
| الساعة 6 | وضع ملامس التأريض |
| 200 حتى 250 فلت | الجهد |
| 50 و 60 هرتز | التردد |
| 44 | نوع الحماية |

| وصف الصنف | |
|---------------------------------------------------------|---------------------------|
| أزرق | لون التمييز |
| غطاء بمفصلة أزرق 5015 , علبة رمادية 7035 | لون الأجهزة |
| تقنية شد نابضي دون لولبة كطرف قفصي بشد نابضي مع ملامس | تقنية التوصيل |
| 10,0 مم مربع | الحد الأقصى لقطر الموصل |
| 3 جوانب كل منها 2025, 2, جانب واحد 2025 1 | مدخل الكابل |
| 102 | ارتفاع الأجهزة بالمليمتير |
| 102 | عرض الأجهزة بالمليمتير |
| 132 | عمق الأجهزة بالمليمتير |
| 102 102 مم ارتفاع عرض | مقاس العلبة |
| بولي أميد | خامة العلبة |
| حامل الملامسات من البولي أميد, الملامسات نحاس أصفر لامع | اللامسات |

| الخصائص التقنية الأخرى | |
|---------------------------------|--|
| جميع مداخل الكابلات قابلة للفتح | |

| البيانات اللوجيستية | |
|---------------------|--------------------|
| 0.38 | الوزن المستقل |
| | نوع العبوة |
| ١ | كمية المحتوى |
| 4024941938457 | الرقم الدولي للصنف |
| ١٣٢ | الطول |
| ١٠٢ | العرض |

| البيانات اللوجيستية | |
|---------------------|---------------|
| الارتفاع | ١٠٢ |
| الوزن | ٠,٣٨١ |
| الحجم | ١,٣٧٣,٣٢٨ |
| نوع العبوة | |
| كمية المحتوى | ١٠ |
| الرقم الدولي للصف | 4024941827232 |
| الطول | ٣٣٠ |
| العرض | ٢١٦ |
| الارتفاع | ٢٦٠ |
| الوزن | ٤,٠٢٦ |
| الحجم | ١٧,٠٦٢,٥ |



1 MB 120

| Ampere Polzahl | 16 3 | 16 4 | 16 5 | 32 3 | 32 4 | 32 5 |
|----------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| a | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 |
| b | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 |
| c | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 |
| d | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 |
| e | 68,0 | 68,0 | 68,0 | 68,0 | 68,0 | 68,0 |
| f | 119,0 | 121,0 | 122,0 | 130,0 | 130,0 | 131,0 |
| g | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 |
| h ø | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| i | 2xM20/25 | 2xM20/25 | 2xM20/25 | 2xM20/25 | 2xM20/25 | 2xM20/25 |
| k | M20/25 | M20/25 | M20/25 | M20/25 | M20/25 | M20/25 |
| 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 |