

مقبس توصيل جانبي مستقيم فلانشة 72 65، عنصر تثبيت 52 52

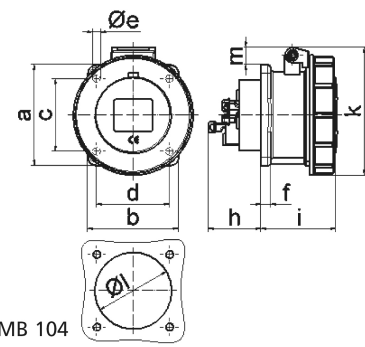


| وصف الصنف | |
|-----------------|--------------------|
| 13727 | رقم الصنف لدى |
| 4024941137270 | الرقم الدولي للصنف |
| مقبس جانبي مائل | فئة المنتج |
| 16 أمبير | شدة التيار |
| 4 أقطاب | عدد الأقطاب |
| 3 | ترتيب المراحل |
| الساعة 7 | وضع ملامس التأريض |
| 480 حتى 500 فلت | الجهد |
| 50 و 60 هرتز | التردد |
| 67 | نوع الحماية |

| وصف الصنف | |
|---------------------------------|---|
| لون التمييز | أسود |
| لون الأجهزة | غطاء بمفصلة أسود 9005 , حلقة مسمارية رمادية 7035 , علبة رمادية 7035 |
| تقنية التوصيل | تقنية شد نابضي دون لولبة كطرف قفصي بشد نابضي مع ملامس |
| الحد الأقصى لقطر الموصل | 4,0 مم مربع |
| مدخل الكابل | |
| ارتفاع الأجهزة بالمليمتير | 84 |
| عرض الأجهزة بالمليمتير | 79 |
| عمق الأجهزة بالمليمتير | 91 |
| مقاس الفلانشة الرأسي بالمليمتير | 72 |
| مقاس الفلانشة الأفقي بالمليمتير | 65 |
| مسافة الثقب الرأسية بالمليمتير | 52 |
| مسافة الثقب الأفقية بالمليمتير | 52 |
| خامة العلبة | بولي أميد |
| اللامسات | حامل اللامسات من البولي أميد, اللامسات نحاس أصفر لامع |

| البيانات اللوجيستية | |
|---------------------|---------------|
| الوزن المستقل | 0.139 |
| نوع العبوة | |
| كمية المحتوى | ١ |
| الرقم الدولي للصنف | 4024941137270 |
| الطول | ٩١ |

| البيانات اللوجيستية | |
|---------------------|-------------------|
| ٧٩ | العرض |
| ٨٤ | الارتفاع |
| ٠,١٤ | الوزن |
| ٦٠٣,٨٧٦ | الحجم |
| | نوع العبوة |
| ١٠ | كمية المحتوى |
| 4024941830119 | الرقم الدولي للصف |
| ٢٤٥ | الطول |
| ١٧٧ | العرض |
| ١٨٥ | الارتفاع |
| ١,٥٢٣ | الوزن |
| ٧,١٤٠ | الحجم |



4 MB 104

| Ampere Polzahl | 16 3 | 16 4 | 16 5 |
|----------------------------|---------|---------|---------|
| a | 62,0 | 72,0 | 72,0 |
| b | 62,0 | 65,0 | 65,0 |
| c | 47,0 | 52,0 | 52,0 |
| d | 47,0 | 52,0 | 52,0 |
| e Ø | 5,5 | 5,5 | 5,5 |
| f | 7,0 | 7,0 | 7,0 |
| h | 35,5 | 35,5 | 35,5 |
| i | 57,0 | 58,0 | 57,0 |
| k | 76,0 | 83,0 | 93,0 |
| l Ø | 45,0 | 45,0 | 55,0 |
| m | 10,0 | 9,0 | 13,0 |
| Leiter mm ² min | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| Leiter mm ² max | 4 | 4 | 4 |