

قابس مع تقنية التوصيل دون لولبة، لظروف التشغيل الشاقة



| وصف الصنف | |
|-----------------------|--------------------|
| 21239 | رقم الصنف لدى |
| 4024941212397 | الرقم الدولي للصنف |
| قابس | فئة المنتج |
| 16 أمبير | شدة التيار |
| 5 أقطاب | عدد الأقطاب |
| 3 | ترتيب المراحل |
| الساعة 6 | وضع ملامس التأريض |
| 200346 حتى 415240 فلت | الجهد |
| 50 و 60 هرتز | التردد |
| 67 | نوع الحماية |

| وصف الصنف | |
|---|--------------------------|
| أحمر | لون التمييز |
| علبة حمراء 3000 , رقبة حمراء 3000 , وصلة كابل ملولبة رمادية 7035 | لون الأجهزة |
| تقنية شد نابضي دون لولبة مع أطراف قفصية بشد نابضي | تقنية التوصيل |
| 2,5 مم مربع | الحد الأقصى لقطر الموصل |
| | مدخل الكابل |
| 154 | ارتفاع الأجهزة بالمليمتر |
| 87 | عرض الأجهزة بالمليمتر |
| 87 | عمق الأجهزة بالمليمتر |
| بولي أميد | خامة العلبه |
| حامل الملامسات من مادة مقاومة لدرجات الحرارة المرتفعة, الملامسات نحاس أصفر مطلي بالنيكل | اللامسات |

| الخصائص التقنية الأخرى | |
|--|--|
| لكابل بحد أدنى للقطر 10 مم حتى حد أقصى 21 مم, مع وصلة كابل ملولبة وحدة أفقية بنظام ، مع وسيلة تخفيف ضغط مدمجة، وفتحات تصريف مياه إضافية، وبرغي تثبيت | |

| البيانات اللوجيستية | |
|---------------------|--------------------|
| 0.214 | الوزن المستقل |
| | نوع العبوة |
| ١ | كمية المحتوى |
| 4024941212397 | الرقم الدولي للصنف |
| ٨٧ | الطول |

| البيانات اللوجيستية | |
|---------------------|-------------------|
| ٨٧ | العرض |
| ١٥٤ | الارتفاع |
| ٠,٢١٥ | الوزن |
| ١,١٦٥,٦٢٦ | الحجم |
| | نوع العبوة |
| ١٠ | كمية المحتوى |
| 4024941958103 | الرقم الدولي للصف |
| ٢٥٨ | الطول |
| ١٨٣ | العرض |
| ٢١٢ | الارتفاع |
| ٢,٢٩٢ | الوزن |
| ٨,٧٥٠ | الحجم |



| Ampere Polzahl | 16 3 | 16 4 | 16 5 | 32 3 | 32 4 | 32 5 |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| a Ø | 70,0 | 78,0 | 86,0 | 94,0 | 94,0 | 101,0 |
| b | 95,0 | 95,0 | 97,0 | 118,0 | 118,0 | 117,0 |
| c | 145,0 | 145,0 | 152,0 | 178,0 | 178,0 | 181,0 |
| d | 111,0 | 111,0 | 119,0 | 136,0 | 136,0 | 138,5 |
| e Ø | 18,0 | 18,0 | 21,0 | 23,0 | 23,0 | 27,0 |
| Leiter mm ² min | 1 | 1 | 1 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| Leiter mm ² max | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 6 | 6 | 6 |

2 MB94