

قابس مع أطراف ملولبة، لظروف التشغيل الشاقة

Date: 17.07.2024



	وصف الصنف
21400	رقم الصنف لدى
4024941214001	الرقم الدولي للصنف
قابس	فئة المنتج
63 أمبير	شدة التيار
5 أقطاب	عددالأقطاب
3	ترتيب المراحل
الساعة 1	وضع ملامس التأريض
50 فلط 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



Date: 17.07.2024

Bals

	وصف الصنف
رمادي	لون التمييز
رقبة رمادية 7035 , مزلاج تشغيل أسود , , ,9005	لون الأجهزة
أطراف ملولبة كأطراف صندوقية	تقنية التوصيل
16,0 مم مربع	الحد الأقصى لقطر الموصل
	مدخل الكابل
234	ارتفاع الأجهزة بالملليمتر
114	عرض الأجهزة بالملليمتر
114	عمق الأجهزة بالملليمتر
بولي أميد	خامة العلبة
حامل الملامسات من مادة مقاومة لدرجات الحرارة المرتفعة, الملامسات نحاس أصفر مطلي بالنيكل	الملامسات

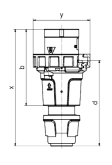
	الخصائص التقنية الأخرى
لكابل بحد أدنى للقطر 16 مم حتى حد أقصى 36 مم, مع وصلة كابل ملولبة بنظام ووسيلة تخفيف ضغط مدمجة	

	البيانات اللوجيستية
0.715	الوزن المستقل
	نوع العبوة
1	كمية المحتوى
4024941214001	الرقم الدولي للصنف
311	الطول
111.	العرض

Bas www.bals.com

البيانات اللوجيستية		
الارتفاع	772	
الوزن	٠,٧١٦	
الحجم	٣،٠٤١,٠٦٤	
نوع العبوة		
كمية المحتوى	٥	
الرقم الدولي للصنف	4024941886444	
الطول	470	
العرض	YIV	
الارتفاع	۲۱.	
الوزن	۳,۷۸۱	
الحجم	۱۳٬۵۸۸,٤	

Date: 17.07.2024





Ampere Polzahl	63 3	63 4	63 5	
ø a	114,0	114,0	114,0	
Ь	153,0	153,0	153,0	
d	171,0	171,0	171,0	
øе	36,0	36,0	36,0	
X	233,0	233,0	233,0	
у	114,0	114,0	114,0	
Z	114,0	114,0	114,0	
Cond. mm² min	6,0	6,0	6,0	
Cond. mm² max	16,0	16,0	16,0	



