

قابس مع تقنية التوصيل دون لولبة، لظروف التشغيل الشاقة



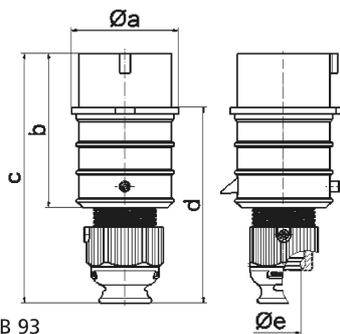
وصف الصنف	
210238	رقم الصنف لدى
4024941060325	الرقم الدولي للصنف
قابس	فئة المنتج
32 أمبير	شدة التيار
5 أقطاب	عدد الأقطاب
3	ترتيب المراحل
الساعة 1	وضع ملامس التأريض
50 فلت كل قيم الجهد الاسمية وأو الترددات غير المشمولة بأنظمة أخرى. يمكن استخدام وضع الساعة بشكل إضافي في تطبيقات خاصة تحتاج إلى تفريق مع المواقع المقننة.	الجهد
44	نوع الحماية

وصف الصنف	
لون التمييز	رمادي
لون الأجهزة	غطاء علبة رمادي 7035 , وصلة كابل ملولبة رمادية 7035 , رقبة رمادية 7035
تقنية التوصيل	تقنية شد نابضي دون لولبة مع أطراف قفصية بشد نابضي
الحد الأقصى لقطر الموصل	6,0 مم مربع
مدخل الكابل	
ارتفاع الأجهزة بالمليمتير	181
عرض الأجهزة بالمليمتير	72
عمق الأجهزة بالمليمتير	87
خامة العلبه	بولي أميد
الملامسات	حامل الملامسات من مادة مقاومة لدرجات الحرارة المرتفعة, الملامسات نحاس أصفر مطلي بالنيكل

الخصائص التقنية الأخرى	
لكابل بحد أدنى للقطر 13 مم حتى حد أقصى 27 مم, مع وصلة كابل ملولبة وحدة أفقية بنظام ، مع وسيلة تخفيف ضغط مدمجة، وفتحات تصريف مياه إضافية، وبرغي تثبيت	

البيانات اللوجيستية	
الوزن المستقل	0.289
نوع العبوة	
كمية المحتوى	١
الرقم الدولي للصنف	4024941060325
الطول	٨٧

البيانات اللوجيستية	
٧٢	العرض
١٨١	الارتفاع
٠,٢٩	الوزن
١,١٣٣,٧٨٤	الحجم
	نوع العبوة
١٠	كمية المحتوى
4024941824613	الرقم الدولي للصف
٢٥٨	الطول
١٨٣	العرض
٢١٢	الارتفاع
٣,٠٤٢	الوزن
٨,٧٥٠	الحجم



2 MB 93

Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a ø	51,0	57,5	65,0	66,0	66,0	72,0
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	109,0	109,0	116,0	133,0	133,0	135,5
e ø	18,0	18,0	21,0	23,0	23,0	27,0
Leiter mm² min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm² max	2,5	2,5	2,5	6	6	6