

قابس جانبي مائل للتيار المستمر فلانشة 120 130 ، عنصر تثبيت 108 100



وصف الصنف	
رقم الصنف لدى	27304
الرقم الدولي للصنف	4024941273046
فئة المنتج	قابس توصيل جانبي مائل
شدة التيار	125 أمبير
عدداً لأقطاب	5 أقطاب
ترتيب المراحل	3
وضع ملامس التأريض	الساعة 11
الجهد	250440 حتى 460265 فلت بشكل أساسي للتمديدات الكهربائية في السفن
التردد	60 هرتز

وصف الصنف	
رقم نوع الإمداد	96919 016
نوع الحماية	67
لون التمييز	أخضر برونزي
لون الأجهزة	حلقة مسمارية خضراء برونزية 60319 , رقبة خضراء برونزية 60319 , علبة خضراء برونزية 60319
تقنية التوصيل	أطراف ملولبة كأطراف صندوقية
الحد الأقصى لقطر الموصل	50,0 مم مربع
مدخل الكابل	
ارتفاع الأجهزة بالمليمتير	138
عرض الأجهزة بالمليمتير	125
عمق الأجهزة بالمليمتير	159
مقاس الفلانشة الرأسية بالمليمتير	130
مقاس الفلانشة الأفقية بالمليمتير	120
مسافة الثقب الرأسية بالمليمتير	108
مسافة الثقب الأفقية بالمليمتير	100
خامة العلبة	بولي أميد
اللامسات	حامل اللامسات من مادة مقاومة لدرجات الحرارة المرتفعة, اللامسات نحاس أصفر مطلي بالنيكل

الخصائص التقنية الأخرى	
يبليغ الميل	10
مع غطاء غلق	

البيانات اللوجيستية	
1.255	الوزن المستقل
	نوع العبوة
١	كمية المحتوى
4024941273046	الرقم الدولي للصنف
١٥٩	الطول
١٢٥	العرض
١٣٨	الارتفاع
١,٢٥٦	الوزن
٢.٧٤٢,٧٥	الحجم
	نوع العبوة
٥	كمية المحتوى
4024941839525	الرقم الدولي للصنف
٣٣٠	الطول
٢١٦	العرض
٢٦٠	الارتفاع
٦,٥٠١	الوزن
١٧,٠٦٢,٥	الحجم



Ampere	63	63	63	125	125	125
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a	107,0	107,0	107,0	130,0	130,0	130,0
b	100,0	100,0	100,0	120,0	120,0	120,0
c	85,0	85,0	85,0	108,0	108,0	108,0
d	77,0	77,0	77,0	100,0	100,0	100,0
e ø	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
f	12,0	12,0	12,0	13,0	13,0	13,0
h	142,0	142,0	142,0	134,0	134,0	134,0
i	124,0	124,0	124,0	138,0	138,0	138,0
k	113,5	113,5	113,5	126,0	126,0	126,0
l	---	---	---	23,0	23,0	23,0
m ø	---	---	---	105,0	105,0	105,0
Leiter mm ² min	6,0	6,0	6,0	16,0	16,0	16,0
Leiter mm ² max	16,0	16,0	16,0	50,0	50,0	50,0