**≩ Bals** 

قابس توصيل بفلانشة فلانشة 75 ، عنصر تثبيت 60 ، 60

Date: 19.08.2024



	وصف الصنف
28008	رقم الصنف لدى
4024941280082	الرقم الدولي للصنف
قابس توصيل بفلانشة مستقيم	فئة المنتج
16 أمبير	شدة التيار
5 أقطاب	عددالأقطاب
3	ترتيب المراحل
الساعة 2	وضع ملامس التأريض
50 فلط	الجهد
أعلى من 300 حتى 500 هرتز	التردد
44	نوع الحماية

**Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG** D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com

Date: 19.08.2024



وصف الصنف	
لون التمييز	أخضر
لون الأجهزة	علبة خضراء 6002
تقنية التوصيل	تقنية شد نابضي دون لولبة مع أطراف قفصية بشد نابضي
الحد الأقصى لقطر الموصل	2,5 مم مربع
مدخل الكابل	
ارتفاع الأجهزة بالملليمتر	75
عرض الأجهزة بالملليمتر	75
عمق الأجهزة بالملليمتر	96
مقاس الفلانشة الرأسي بالملليمتر	75
مقاس الفلانشة الأفقي بالملليمتر	75
مسافة الثقب الرأسية بالملليمتر	60
مسافة الثقب الأفقية بالملليمتر	60
خامة العلبة	بولي أميد
الملامسات	الملامسات نحاس أصفر مطلي بالنيكل

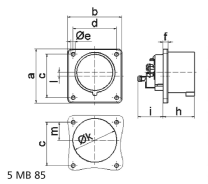
	الخصائص التقنية الأخرى
عند استخدام قابس الجهاز يلزم وجود طرف تثبيت	
فتحة التركيب تبعد عن منتصف الفلانشة 5 مم	

البيانات اللوجيستية	
الوزن المستقل	0.122
نوع العبوة	

Date: 19.08.2024



البيانات اللوجيستية	
كمية المحتوى	1
الرقم الدولي للصنف	4024941280082
الطول	97
العرض	Vo
الارتفاع	Vo
الوزن	٠,١٢٣
الحجم	0٤.
نوع العبوة	
كمية المحتوى	1.
الرقم الدولي للصنف	4024941343749
الطول	YVO
العرض	1V0
الارتفاع	١٣٧
الوزن	1,720
الحجم	0,747,0



Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
b	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
C	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
d	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
e ø	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
f	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
h	43,0	43,0	43,0	53,0	53,0	53,0
i	39,0	39,0	39,0	43,0	43,0	43,0
kø	42,0	48,0	61,0	57,0	57,0	60,0
1	-	-	5,0	2,0	2,0	-
m	30,0	30,0	25,0	28,0	28,0	30,0
Leiter mm <sup>2</sup> min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm <sup>2</sup> max	2,5	2,5	2,5	6	6	6