

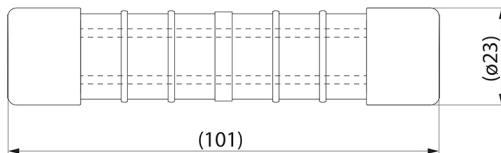
مفصل پرسی عایق (موف) SJ-16

این مفصل عایق شده با پلیمر برای ارتباط سیم به سیم به روش پرس مورد استفاده قرار می گیرد و می تواند یک اتصال مطمئن را برای بهره بردار ایجاد کند.
رنگ درپوش: آبی



- کاور پلیمری عایق و مقاوم در برابر اشعه فرا بنفش (UV)
- آلومینیوم آلیاژی مقاوم در برابر خوردگی
- درپوش (آبی) پلیمری مقاوم در برابر اشعه فرا بنفش (UV)
- گیرس پایه سیلیکونی

روش نصب و بهره برداری
هادی را به مقدار مشخص از عایق جدا کرده سپس سیم ها را داخل مفصل جاگذاری می کنیم و با ابزار مخصوص مفصل را از سه ناحیه که محل آن در بدنه مشخص شده پرس می کنیم.



مشخصات فنی

SJ-16	کد محصول
-------	----------

16	سطح مقطع کابل mm ²
----	-------------------------------

5.1	قطر هادی mm
-----	-------------

45	وزن (g)
----	---------


EN50483-4	استاندارد
-----------	-----------



بسته بندی (کیسه)

تعداد در هر بسته	50 (عدد)
طول	400 mm
عرض	350 mm
وزن	2.300 Kg



Code	mm ²	Coler cap	A mm	B mm
SJ-16	16		37	48

