

**PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION**

**Part Number:** [112038-0005](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** [Brad® Harsh-Duty IO Modules](#)  
**Description:** Brad® HarshIO Digital Module for Profibus, Compact 30mm, IP67, 4 Ports M12, 4 Inputs / 4 Outputs, NPN

**Documents:**

[Drawing \(PDF\)](#) [Product Literature \(PDF\)](#)  
[RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

**Agency Certification**

UL E200650

**General**

Product Family Industrial I/O Modules  
 Series [112038](#)  
 Application Filling and Packaging Machines, Machine Tool Industry, Material Handling Systems  
 Approvals PI, UL, cUL, CE  
 Current - Maximum Output 1.4A per Channel  
 Format Compact (30mm)  
 I/O Ports 4x M12  
 IP Rating IP67  
 Mechanical Shock 10G, 11ms, 3 AXIS  
 Overview [Brad® Harsh-Duty IO Modules](#)  
 Product Literature Order No 987650-5282  
 Product Name HarshIO Profibus\* DP  
 Protocol Profibus\* DP  
 Software Downloads [/molex/mysst/searchBrad.action?itemSoftware=true&itemDocument=true&itemTechNote=true&itemDemo=true&RPP=10&legacy=false&partnumber=xxx](#)

UPC 78678890714

**Physical**

Bus Input 5-pole Micro-Change® (M12), B-Coded, Male  
 Bus Output 5-pole Micro-Change® (M12), B-Coded, Female  
 Housing Width 30.00mm  
 I/O Connector 5-pole Micro-Change® (M12), A-Coded, Female  
 I/O Signal Mix 4 input / 4 output  
 Power Input 5-pole Micro-Change® (M12), Male  
 Power Output None  
 Temperature Range - Operating -25°C to +70°C  
 Vibration IEC 60068-2-6

**Electrical**

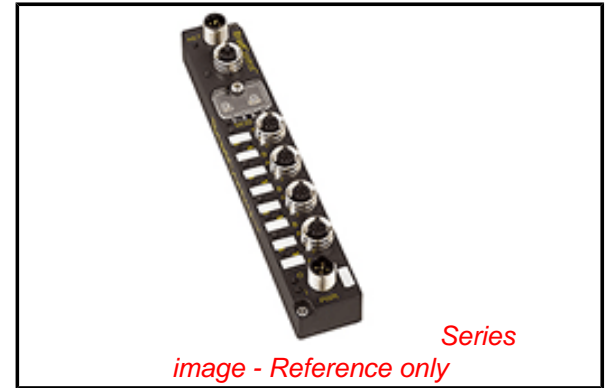
EMC IEC 61000-6-2  
 Input Delay 3 ms  
 Input Device Supply 140 mA per port at 25°C  
 Input Type NPN or Dry Contact

**Material Info**

Old Part Number TBDPB-444N-B8U

**Reference - Drawing Numbers**

Sales Drawing SD-112038-003, TBDPB-\*\*\*\*-B8\*



**EU RoHS**

**ELV and RoHS Compliant**  
**REACH SVHC Not Reviewed**  
**Low-Halogen Status Not Reviewed**

**China RoHS**



**Need more information on product environmental compliance?**

Email [productcompliance@molex.com](mailto:productcompliance@molex.com)  
 For a multiple part number RoHS Certificate of Compliance, [click here](#)

Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

**Search Parts in this Series**

112038Series

This document was generated on 04/16/2015

**PLEASE CHECK [WWW.MOLEX.COM](http://WWW.MOLEX.COM) FOR LATEST PART INFORMATION**

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)