

# CPSC / CPH FSQCA-FSQC / BPA-BP

Взрывозащищенные разъемы и вилки

Установка: зона / опасные зоны - Зона 1 / 2 (Газы) - Зона 21 / 22 (Пыль)

Классификация: Группа II - Категория 2G 2D

Explosion Proof Electrical Equipment



Разъемы и вилки Ex



CPSC / CPH  
FSQCA-FSQC / BPA-BP

www.feam-ex.com

Certificate  
NEMA Type 4X



## НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

Директива 94/9/ЕС (до 19 апреля 2016 года) и Директива 2014/34/ЕС (от 20 апреля 2016 года)

ИСПОЛНЕНИЕ	⊕ II 2 G Ex d IIC T6 ⊕ II 2 D Ex tD A21 T85°C
СОБЛЮДЕНИЕ НОРМ	EN 60079-0; EN 60079-1; EN 61241-0; EN 61241-0
СЕРТИФИКАТЫ	IMQ 08 ATEX 016 IMQ 09 ATEX 015 (125A Sockets and plugs)
УРОВЕНЬ ЗАЩИТЫ	IP66/67
ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР	-20°C ÷ +60°C
СОБЛЮДЕНИЕ НОРМ	INMETRO: CEPEL 14.2323X EAC: TC RU C-IT.ГБ08.В.01323 (-60°C ÷ +60°C) РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА (РМРС): 13.03520.315

## Механические характеристики

Корпус	морской алюминий без содержания меди
Крышка	морской алюминий без содержания меди
Болты	нержавеющая сталь
Штырьки разъема	латунь

## АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ:

- Внешнее эпоксидное покрытие с цветом по запросу
- Кабельные вводы с нестандартной резьбой