237

# DSN1

# Разъемы судовые из пластика

- разъединение разъема под нагрузкой одним нажатием
- абсолютная безопасность пользователя
- серебряно-никелевые нажимные контакты
- повышенная ударопрочность ІКО8

# **IP67**

500V

20A

Описание:

Серия размыкателей (DECONTACTOR) с диапазоном номинальных токов от 16 до 20 А с набором универсальных узлов для комплектации изделия: настенный или кабельный тип монтажа. Широкий диапазон настенных адаптеров для открытой или скрытой проводки, несколько видов кабельных адаптеров для кабельного типа соединения.

Промышленные разъемы с интегрированной функцией переключения, степень защиты ІР 66/67. Высокая степень защиты обеспечивается автоматически, сразу после включения или закрывания крышки розетки, никаких дополнительных операций не требуется. Корпус из полиэфира (полиэстера), армированного стекловолокном, обеспечивает высокий уровень электрической изоляции, защиту от воздействия химических веществ, а также высокую устойчивость к коррозионной среде, УФ-излучениям и ударам.

Степень защиты: IP66, для IP67 в механизм штекера необходимо дополнительно установить резиновую крышку ІР67 (код 611А126)

### Монтаж:

настенный (через соответствующий адаптер) или непосредственно на кабель







Настенный адаптер

Кабельный адаптер

# Описание:

Разъемы судовые из пластика

- абсолютная безопасность пользователя

повышенная ударопрочность IK08

- серебряно-никелевые нажимные контакты

- разъединение разъема под нагрузкой одним нажатием

DSN3

**IP67** 

500V

32A

Серия размыкателей (DECONTACTOR) с диапазоном номинальных токов 32А с набором универсальных узлов для комплектации изделия: настенный или кабельный тип монтажа. Широкий диапазон настенных адаптеров для открытой или скрытой проводки, несколько видов кабельных адаптеров для кабельного типа соединения.

Промышленные разъемы с интегрированной функцией переключения, степень защиты IP 66/67. Высокая степень защиты обеспечивается автоматически, сразу после включения или закрывания крышки розетки, никаких дополнительных операций не требуется. Корпус из полиэфира (полиэстера), армированного стекловолокном, обеспечивает высокий уровень электрической изоляции, защиту от воздействия химических веществ, а также высокую устойчивость к коррозионной среде, УФ-излучениям и ударам.

Степень защиты: IP66, для IP67 в механизм штекера необходимо дополнительно установить резиновую крышку ІР67 (код 613А126)

### Монтаж:

настенный (через соответствующий адаптер) или непосредственно на кабель







Настенный адаптер

Кабельный адаптер

Наименование	Описание	Напряжение	Код
DSN1 SOCKET 20-24V 2Ph	Механизм розетки 2пол. 20-24В	20-24V	611408A
DSN1 SOCKET 220-250V 1Ph+N+E	Механизм розетки Зпол. 220-250В	220-250V	6114015
DSN1 SOCKET 380-440V 3Ph+E	Механизм розетки 4пол. 380-440В	380-440V	6114013
DSN1 SOCKET 380-440V 3Ph+N+E	Механизм розетки 5пол. 380-440В	380-440V	6114017
DSN1 SOCKET 480-500V 3Ph+N+E	Механизм розетки 5пол. 480-500В	480-500V	6114097
DSN1 INLET 20-24V 2Ph	Механизм штекера 2пол. 20-24В	20-24V	611808A
DSN1 INLET 220-250V 1Ph+N+E	Механизм штекера Зпол. 220-250В	220-250V	6118015
DSN1 INLET 380-440V 3Ph+E	Механизм штекера 4пол. 380-440В	380-440V	6118013
DSN1 INLET 380-440V 3Ph+N+E	Механизм штекера 5пол. 380-440В	380-440V	6118017
DSN1 INLET 480-500V 3Ph+N+E	Механизм штекера 5пол. 480-500В	480-500V	6118097

## Аксессуары

электроустановочное оборудование

Наименование	Описание	Материал	Код
DSN1 OW Wall Box M20	Настенный адаптер 30° для открытой проводки M20	полиэфир	611A053417
DSN1 OW Wall Box M25	Настенный адаптер 30° для открытой проводки M25	полиэфир	611A053418
DSN1 IW Wall Box M20	Настенный адаптер 30° для скрытой проводки M20	полиэфир	611A027
DSN1 CABLE Handle M20	Кабельный адаптер с кабельным вводом М20	полиэфир	611A25320P
DSN1 CABLE Handle M25	Кабельный адаптер с кабельным вводом М25	полиэфир	611A25325P
DSN1 CABLE Handle M32	Кабельный адаптер с кабельным вводом М32	полиэфир	611A25332P
DSN1 CABLE Handle Ø 8-15 mm	Кабельный адаптер без кабельного ввода Ø 8-15 мм	полиэфир	611A013

Наименование	Описание	Напряжение	Код
DSN3 SOCKET 20-24V 2Ph	Механизм розетки 2пол. 20-24В	20-24V	613408A
DSN3 SOCKET 220-250V 1Ph+N+E	Механизм розетки Зпол. 220-250В	220-250V	6134015
DSN3 SOCKET 380-440V 3Ph+E	Механизм розетки 4пол. 380-440В	380-440V	6134013
DSN3 SOCKET 380-440V 3Ph+N+E	Механизм розетки 5пол. 380-440В	380-440V	6134017
DSN3 SOCKET 480-500V 3Ph+N+E	Механизм розетки 5пол. 480-500В	480-500V	6134097
DSN3 INLET 20-24V 2Ph	Механизм штекера 2пол. 20-24В	20-24V	613808A
DSN3 INLET 220-250V 1Ph+N+E	Механизм штекера Зпол. 220-250В	220-250V	6138015
DSN3 INLET 380-440V 3Ph+E	Механизм штекера 4пол. 380-440В	380-440V	6138013
DSN3 INLET 380-440V 3Ph+N+E	Механизм штекера 5пол. 380-440В	380-440V	6138017
DSN3 INLET 480-500V 3Ph+N+E	Механизм штекера 5пол. 480-500В	480-500V	6138097

## Аксессуары

Наименование	Описание	Материал	M20	M25	M32	M40	Ø 5-21 мм
DSN3 OW Wall Box	Настенный адаптер 30° для открытой проводки	полиэфир	613A053417	613A053418	-	-	-
DSN3 OW Wall Box	Настенный адаптер 30° для открытой проводки	металл	693A653417	693A653418	693A653419	693A653420	-
DSN3 IW Wall Box	Настенный адаптер 30° для скрытой проводки	полиэфир	613A027	-	-	-	-
DSN3 IW Wall Box	Настенный адаптер 30° для скрытой проводки	металл	693A027	-	-	-	-
DSN3 CABLE Handle	Кабельный адаптер с кабельным вводом	полиэфир	613A25320P	613A25325P	613A25332P	613A25340P	-
DSN3 CABLE Handle	Кабельный адаптер с кабельным вводом	металл	613A95320M	613A95325M	-	-	-
DSN3 CABLE Handle	Кабельный адаптер без кабельного ввода	полиэфир	-	-	-	-	613A013

www.marinelight.ru www.marinelight.ru 236