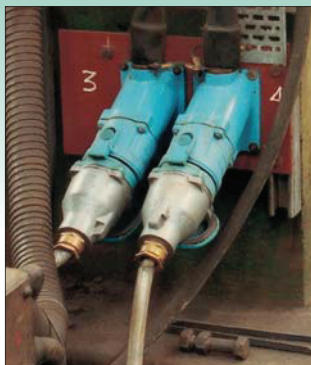


DS9

ДЕКОНТАКТОР® 150 A



Технические данные:

- Степень защиты (в качестве опции IP 66/67) IP 54
- Степень механической защиты IK 08/IK 09
- Макс. напряжение (AC) 1000 В
- Сечение провода (мин./макс.), гибкий 16/50 мм²
- Сечение провода (мин./макс.), жесткий 25/70 мм²

• Номинальные токи (EN 60309-1)	150A/400В	125A/690В	90A/1000В
• Коммутационная способность (EN 60947-3)	150A/400В (AC22)	90A/690В (AC22)	—

d Механизм розетки



s Механизм штекера



Исполнение из пластика

Важнейшие опции



Аварийный отключающий крючок



Крючок со штифтом для блокировки висячим замком (замок в комплект поставки не входит)

Принадлежности для штекера



Резиновая крышка штекера IP67



Самозакрывающаяся крышка штекера



Замковое устройство для фиксации сочлененного положения



Индикатор направления вращения поля

Напряжение	Контакты	Материал	Арт. N
20-24V	2Ph	Полиэфир	31 94 08A
		Металл	39 94 08A
220-250V	1Ph+N+E	Полиэфир	31 94 015
		Металл	39 94 015
380-440V	3Ph+E	Полиэфир	31 94 013
		Металл	39 94 013
380-440V	3Ph+N+E	Полиэфир	31 94 017
		Металл	39 94 017
480-500V	3Ph+N+E	Полиэфир	31 94 097
		Металл	39 94 097

Другие напряжения, конфигурации контактов: смотри страницу 8

Напряжение	Контакты	Материал	Арт. N
20-24V	2Ph	Полиэфир	31 98 08A
		Металл	39 98 08A
220-250V	1Ph+N+E	Полиэфир	31 98 015
		Металл	39 98 015
380-440V	3Ph+E	Полиэфир	31 98 013
		Металл	39 98 013
380-440V	3Ph+N+E	Полиэфир	31 98 017
		Металл	39 98 017
480-500V	3Ph+N+E	Полиэфир	31 98 097
		Металл	39 98 097

Механизм розетки со вспомогательными контактами

С 2-мя вспомогательными контактами (5 A) (только при 3Ph+E) Арт. N Механизм розетки+ **172**

С 4-мя вспомогательными контактами (5 A) (только при 3Ph+E) Арт. N Механизм розетки+ **174**

Вы хотели бы оснастить данный тип розетки какой-либо опцией? Звоните нам по телефону +7 495 2544740

Механизм штекера со вспомогательными контактами

С 2-мя вспомогательными контактами (5 A) (только при 3Ph+E) Арт. N Механизм штекера+ **172**

С 4-мя вспомогательными контактами (5 A) (только при 3Ph+E) Арт. N Механизм штекера+ **174**

Опции к розетке

Степень защиты IP65	Арт. N Механизм розетки +	665
Степень защиты IP66/67 (с замковым устройством для фиксации сочлененного положения)	Арт. N Механизм розетки +	667
Закрывающаяся крышка	Арт. N Механизм розетки +	R
Крышка, открывающаяся на 180°	Арт. N Механизм розетки +	10
Закрывающаяся и открывающаяся на 180°	Арт. N Механизм розетки +	18
Блокировочный крючок со штифтом для 1 замка Ø 3мм	Арт. N Механизм розетки +	840
Блокировочный крючок со штифтом для 3-х висячих замков Ø 3мм	Арт. N Механизм розетки +	844
Аварийный отключающий крючок	Арт. N Механизм розетки +	453

Вы хотели бы использовать 2 или более опций для оснащения розетки? Звоните нам по телефону +7 495 2544740

Принадлежности для розетки

Замковое устройство для фиксации сочлененного положения	39 9A 024 486
---	----------------------

Опции к штекеру

Степень защиты IP65	Арт. N Механизм штекера +	665
Степень защиты IP66/67 (с замковым устройством для фиксации сочлененного положения)	Арт. N Механизм штекера +	667

Принадлежности для штекера

Резиновая крышка штекера IP67	31 9A 126
Самозакрывающаяся крышка	31 9A 226
Панель для фиксации замкового устройства	39 9A 014 486
Испытательный штекер с интегрированным индикатором направления вращения поля	31 91 013 401

Смотри также:

Размеры стр.44

Присоединительные компоненты

W

Цоколь



20° Металл



Металл + Адаптер
70° Металл



Металл + Адаптер
30° Пластик



Металл + Адаптер
30° Металл



Металл + Адаптер Прямой
Металл

Ввод

M32		87 9A 053 419	31 9A 653 419	39 9A 653 419	39 9A 095 419
M40	39 9A 053 420	87 9A 053 420	31 9A 653 420	39 9A 653 420	39 9A 095 420
M50	39 9A 053 429	87 9A 053 429	31 9A 653 429	39 9A 653 429	39 9A 095 429
M63	39 9A 053 463	87 9A 053 463	31 9A 653 463	39 9A 653 463	39 9A 095 463

Поставка без кабельной арматуры

A

Адаптер



30° Пластик



70° Металл



30° Металл



Прямой
Металл

31 9A 027	87 9A 087	39 9A 027	39 9A 127
-----------	-----------	-----------	-----------

G

Гриф



Прямой
Резина



Прямой Пластик
С кабельной арматурой



Прямой Металл
С кабельной арматурой

Ø		Ввод	Ø	Ø		
13-27 mm	19 6A 013 03	M32	31 9A 253 32P	11-21 mm	31 9A 953 32M	19-24 mm
25-45 mm	31 9A 013 03	M40	31 9A 253 40P	19-28 mm	31 9A 953 40M	24-34 mm
		M50	31 9A 253 50P	27-35 mm	31 9A 953 50M	34-40 mm
		M63	31 9A 253 63P	34-45 mm	31 9A 953 63M	39-46 mm



Материал и механическая нагрузка

В зависимости от исполнения (пластик или металл) устройства серии DS имеют различные степени механической защиты (IK). Изделия, выполненные из пластика, имеют согласно EN 50102 защиту класса IK08, а выполненные из металла - IK09 (ударопрочность до 10 джоулей).

