



**Высокое качество.
Доступная цена.**

Соединители промышленного назначения с успехом используются на различных производствах - для осуществления непосредственного электрического подключения всевозможного промышленного оборудования.

Силовые розетки и вилки изготовлены из высококлассного ударопрочного, самозатухающего пластика (армамид), не поддерживающего горение. Имеют хорошую электрическую изоляцию, формоустойчивость, стойкость к истиранию и изнашиванию, устойчивость к воздействию экстремальных низких и высоких температур, устойчивость к дисперсионному твердению и взаимодействию с морской водой, маслами и бензином. Благодаря специальной крышке разъемы в нерабочем режиме не подвержены попаданию влаги и пыли и имеют степень защиты IP67.

Силовые разъемы имеют 2 варианта исполнения: кабельные - предназначенные в первую очередь для мобильного оборудования; настенные - для стационарного оборудования.

Силовые разъемы «Bylectrica» соответствуют всем отечественным и европейским стандартам: ГОСТ 30849.1-2002 и ГОСТ 30849.2-2002, IEC 60309-1:1999 и IEC 60309-2:1999.

BYLECTRICA

Производство электроустановочных изделий

Унитарное предприятие «Светоприбор»
ОО «БелТИЗ»

Минск, ул. Якубовского, 52

т. +375 17 2588532 | ф. +375 17 2588535

www.bylectrica.by

РОЗЕТКИ И ВИЛКИ ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ



BYLECTRICA

Производство электроустановочных изделий

Розетки и вилки трехполюсные с нейтральным и заземляющим контактами

Напряжение: от 200 В до 250 В; от 380 В до 415 В
Температурный режим: от -70 °С до +45 °С
Сечение провода: от 2,5 до 6,0 мм²



3P+N+E

Розетки и вилки трехполюсные с нейтральным и заземляющим контактами

Напряжение: от 200 В до 250 В; от 380 В до 415 В
Температурный режим: от -70 °С до +45 °С
Сечение провода: от 1,0 до 2,5 мм²



3P+N+E

Розетки и вилки двухполюсные с заземляющим контактом

Напряжение: от 200 В до 250 В
Температурный режим: от -70 °С до +45 °С
Сечение провода: от 1,0 до 2,5 мм² (для 16 А)
от 2,5 до 6,0 мм² (для 32 А)



2P+E



Вилки
ВП32-900
32A IP67

ВП32-902
32A IP44
173x101x101 мм



Розетки
РПП32-901
32A IP67

РПП32-905
32A IP44
197x109x104 мм



Розетка
RPC32-908
32A IP67
107x109x104 мм



Розетки
РПО32-903
32A IP67
РПО32-907
32A IP44
163x153x112 мм



Вилка
VPO32-906
32A IP44
157x75x94 мм



Вилка
VP16-950
16A IP67
136x88x88 мм



Розетка
РПП16-951
16A IP67
161x94x96 мм



Вилка
VP16-953
16A IP44
136x77x70 мм



Розетка
РПП16-952
16A IP44
161x94x96 мм



Вилка
VPO16-956
16A IP44
150x75x92 мм



Розетки
RPC32-925
32A IP44
96x108x82 мм
RPC16-975
16A IP44
75x98x81 мм



Розетки
РПП32-923
32A IP44
188x106x82 мм
РПП16-973
16A IP44
142x86x60 мм



Вилки
VP32-922
32A IP44
168x82x70 мм
VP16-972
16A IP44
135x59x52 мм