

### 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

3.1. Температура окружающей среды должна быть от минус 25°С до плюс 40°С.

3.2. Относительная влажность воздуха не более 98% при плюс 25°

### 4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

4.1. К монтажу и обслуживанию разъемов силовых допускается персонал, прошедший подготовку и имеющий разрешение в соответствии с "Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей" и "Правилами техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей".

4.2. Монтаж выполнять только при отключенном напряжении.

### 5. ОБСЛУЖИВАНИЕ

5.1. Разъемы силовые рассчитаны для работы без ремонта и замены каких-либо частей.

5.3. Изделие неремонтопригодно. При неисправности подлежит замене.

### 6. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

6.1. Транспортировка должна осуществляться любым видом закрытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических воздействий и воздействий атмосферных осадков. Не допускается бросать и кантовать товар.

6.2. Хранение разъемов силовых должно осуществляться в упаковке производителя в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -45°С до + 50°С и относительной влажности не более 60-70%.

### 7. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Разъем силовой не содержит дорогостоящих или токсичных материалов, требующих специальной утилизации. Утилизацию разъема силового проводят обычным способом.

### 8. ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

8.1. Изготовитель гарантирует соответствие разъемов силовых требованиям безопасности при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

8.2. Гарантийный срок – 3 года с даты реализации.

8.3. Срок хранения – 7 лет.

8.4. Срок службы – не менее 10 лет.

### 9. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входит:

разъем силовой - 1 шт.;

упаковка - 1 шт.;

паспорт - 1 шт. на партию из 10 разъемов, но не менее 1 шт. на заказ.



**Дата изготовления указана на изделии.**

#### Изготовитель:

Henswell Electric Co., LTD.

Адрес:

Henswell Electric Co., LTD, 7Floor #66 Jinqiao West Road,  
Liushi Town, Yueqing, Zhejiang, Китай.

#### Импортер:

ООО «ЭлектроТехИмпорт»

Адрес:

ООО «ЭлектроТехИмпорт», 223060, РБ, Минская обл.,  
Минский р-н, Новодворский с/с, 18, пом. 17.17.

































# Паспорт Разъемы силовые

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Разъемы силовые (вилки, розетки) предназначены для подключения мобильного или стационарного электрооборудования к сети переменного тока частотой 50 Гц с напряжением 230 или 380 В. Разъемы применяются для обеспечения электропитания промышленного и строительного электрооборудования и электроинструмента, передвижных механизмов, точек питания и т.п.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные технические характеристики приведены в таблицах.

Изображение	Модель	Номинальный ток, А	Напряжение, В~	Полюса	Вид	Степень защиты
<b>Вилки силовые переносные</b>						
	Вилка 013	16	230	2P + PE		IP44
	Вилка 014	16	380	3P + PE		
	Вилка 015	16	380	3P + PE + N		
	Вилка 023	32	230	2P + PE		
	Вилка 024	32	380	3P + PE		IP67
	Вилка 025	32	380	3P + PE + N		
	Вилка 033	63	230	2P + PE		
	Вилка 034	63	380	3P + PE		
Вилка 035	63	380	3P + PE + N			
<b>Розетки силовые переносные</b>						
	Розетка 213	16	230	2P + PE		IP44
	Розетка 214	16	380	3P + PE		
	Розетка 215	16	380	3P + PE + N		
	Розетка 223	32	230	2P + PE		
	Розетка 224	32	380	3P + PE		IP67
	Розетка 225	32	380	3P + PE + N		
	Розетка 233	63	230	2P + PE		
	Розетка 234	63	380	3P + PE		
	Розетка 235	63	380	3P + PE + N		
	<b>Розетки силовые стационарные наружные</b>					
	Розетка 113	16	230	2P + PE		IP44
	Розетка 114	16	380	3P + PE		
	Розетка 115	16	380	3P + PE + N		
	Розетка 123	32	230	2P + PE		
	Розетка 124	32	380	3P + PE		IP67
	Розетка 125	32	380	3P + PE + N		
	Розетка 133	63	230	2P + PE		
	Розетка 134	63	380	3P + PE		
	Розетка 135	63	380	3P + PE + N		
<b>Розетки силовые стационарные внутренние</b>						
	Розетка 413	16	230	2P + PE		IP44
	Розетка 414	16	380	3P + PE		
	Розетка 415	16	380	3P + PE + N		
	Розетка 423	32	230	2P + PE		
	Розетка 424	32	380	3P + PE		
	Розетка 425	32	380	3P + PE + N		

## ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ

Модель	№ рисунка	Размеры, мм		
		A	B	C
013	1	121	84	51
023		138	92	63
033		—	—	—
014		121	84	54
024		138	92	63
034		233	110	75,5
015		129	94	63
025		149	97	70
035		2	233	100

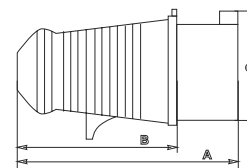


Рисунок 1

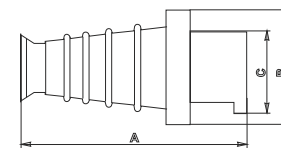


Рисунок 2

Модель	№ рисунка	Размеры, мм		
		A	B	
213	3	130	66	
223		149	90	
233		245	110	
214		130	76	
224		150	90	
234		—	—	
215		139	90	
225		154	100	
235		—	—	
113		4	125	68
114			132	91
115			130	76
123	142		96	
124	140		86	
125	150		90	
133	153		105	
134	266		130	
135	5	—	—	

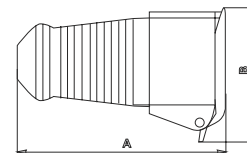


Рисунок 3

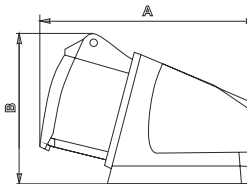


Рисунок 4

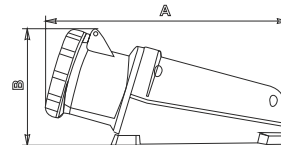


Рисунок 5

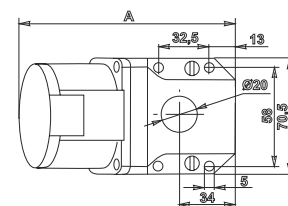


Рисунок 6

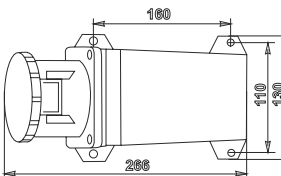


Рисунок 7

Модель	№ рисунка	Размеры, мм									
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	
413	6	63	69	48	48	38	35	50	70	6	
423		78	92	58	70	40	36	86	90	6	
414		75	85	60	60	50	30	60	73	6	
424		80	95	60	70	95	40	70	90	6	
415		75	85	60	60	70	30	68	88	6	
425		80	95	60	70	40	38	75	95	6	

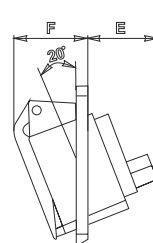


Рисунок 8

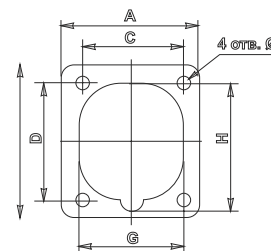


Рисунок 9