

# GEMÜ 1220, 1221, 1222, 1223, 1224

## Приборные розетки

Приборные розетки: конструкции А и В (согласно DIN EN 175301-803 или промышленному стандарту) с прокладкой, с подсветкой и без нее

Базовое исполнение: контакты, без мостового выпрямителя, без подавления помех, 230 В 50/60 Hz, (лампы тлеющего разряда)

Материал: PA, полиамид



**GEMÜ 1220**  
Конструкция А  
DIN EN 175301-803  
с подсветкой



**GEMÜ 1221**  
Конструкция А  
DIN EN 175301-803  
без подсветки



**GEMÜ 1222**  
Конструкция В  
Промышленный  
стандарт  
с подсветкой



**GEMÜ 1223**  
Конструкция В  
Промышленный  
стандарт  
без подсветки



**GEMÜ 1224**  
Конструкция В  
DIN EN 175301-803  
с подсветкой и без

## Данные для заказа

Тип/исполнение	Код
1220 / конструкция А (широкая), согласно DIN EN 175301-803 Приборная розетка с подсветкой	1220
1221 / конструкция А (широкая), согласно DIN EN 175301-803 Приборная розетка без подсветки	1221
1222 / конструкция В (узкая), промышленный стандарт Приборная розетка с подсветкой	1222
1223 / конструкция В (узкая), промышленный стандарт Приборная розетка без подсветки	1223
1224 / конструкция В (узкая), согласно DIN EN 175301-803 Приборная розетка с подсветкой и без	1224

Полевая шина	Код
Без	000

Аксессуары	Код
Аксессуары	Z

Соединение	Код
Контакты	0
Штекер, M12, без подавления помех, (тип 1220, 1221, 1223) без мостового выпрямителя (только напряжение 24 В)	2

Подсветка	Код
Без подсветки	0
Лампа тлеющего разряда (для $\geq 120$ В)	1
Лампа тлеющего разряда (для $\leq 48$ В)	2
Светодиод красный (для 24 V DC)	3
Светодиод зеленый (для 24 V DC)	4
Светодиод желтый (для 24 V DC)	5

Пример заказа
Тип/исполнение (код)
Полевая шина (код)
Аксессуары (код)
Соединение (код)
Подсветка (код)
Мостовой выпрямитель (код)
Подавление помех (код)
Напряжение (код)
Частота (код)
Оptionальное исполнение (К-номер)

**Указание.** В исполнении для постоянного напряжения с мостовым выпрямителем штекер защищен от включения с неправильной полярностью.

Другие аксессуары и прочие изделия — см. производственную программу и прайс-лист.  
Обращайтесь к нам!

Мостовой выпрямитель	Код
Без мостового выпрямителя	0
С мостовым выпрямителем	1

Подавление помех	Код
Без подавления помех	0
Гасящий диод (только для DC)	1
Варистор (Только для переменного тока)	2

Напряжение	Код
24 V	24
48 V	48
120 V	120
230 V	230

Частота	Код
Переменный ток 50/60 Hz	50/60
Постоянное напряжение	DC

Оptionальное исполнение	К-номер
Свободен/очищен от веществ, нарушающих смачивание лаком	0101

**GEMÜ**® КЛАПАНЫ, СИСТЕМЫ  
ИЗМЕРЕНИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЯ

