


ЗАКАЗАТЬ

Общепромышленные путевые выключатели типа ВП-1 предназначены для дистанционного управления электроприводами машин и механизмов в стационарных установках, а также для сигнализации, связанной с названными электроприводами, в цепях переменного тока.

Коммутационное устройство выключателей ВП-1 имеет «механизм мгновенного действия», обеспечивающий включение или переключение контактов, а также контактное давление, не зависящее от положения привода.

Особенности

Возможность комплектации выключателя ВП-1 в дополнение к толкателю роликом и поворотным рычагом с роликом позволяет расширить возможности по его установке в различных по конструкции механизмах.

Конструкция

Оболочка выключателя ВП-1 выполнена из алюминиевого сплава.

Коммутационное устройство имеет один размыкающий и один замыкающий контакты с двойным разрывом цепи. Расстояние между контактами не менее 1 мм.

Оболочка выключателей ВП-1 имеет внутренний и наружный заземляющие зажимы, соответствующие требованиям ГОСТ 21130-75.

Выключатель ВП-1 имеет резьбовой неуплотненный ввод или ввод для присоединения кабеля с условным диаметром 12 мм.

Выключатель ВП-1 содержит контактную группу с одним нормально-разомкнутым и одним нормально-замкнутым контактом.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Степень защиты от внешних воздействий	IP65
Номинальное напряжение:	
– переменного тока	до 660 В
– постоянного тока	до 440 В
Номинальный ток	до 16 А
Температура окружающей среды	-60...+45°С
Вид климатического исполнения и категория размещения	УХЛ1
Масса:	
– ВП-11	0,41 кг
– ВП-12	0,42 кг
– ВП-13	0,56 кг
Номер технических условий	ТУ 3424-002-00213569-2007

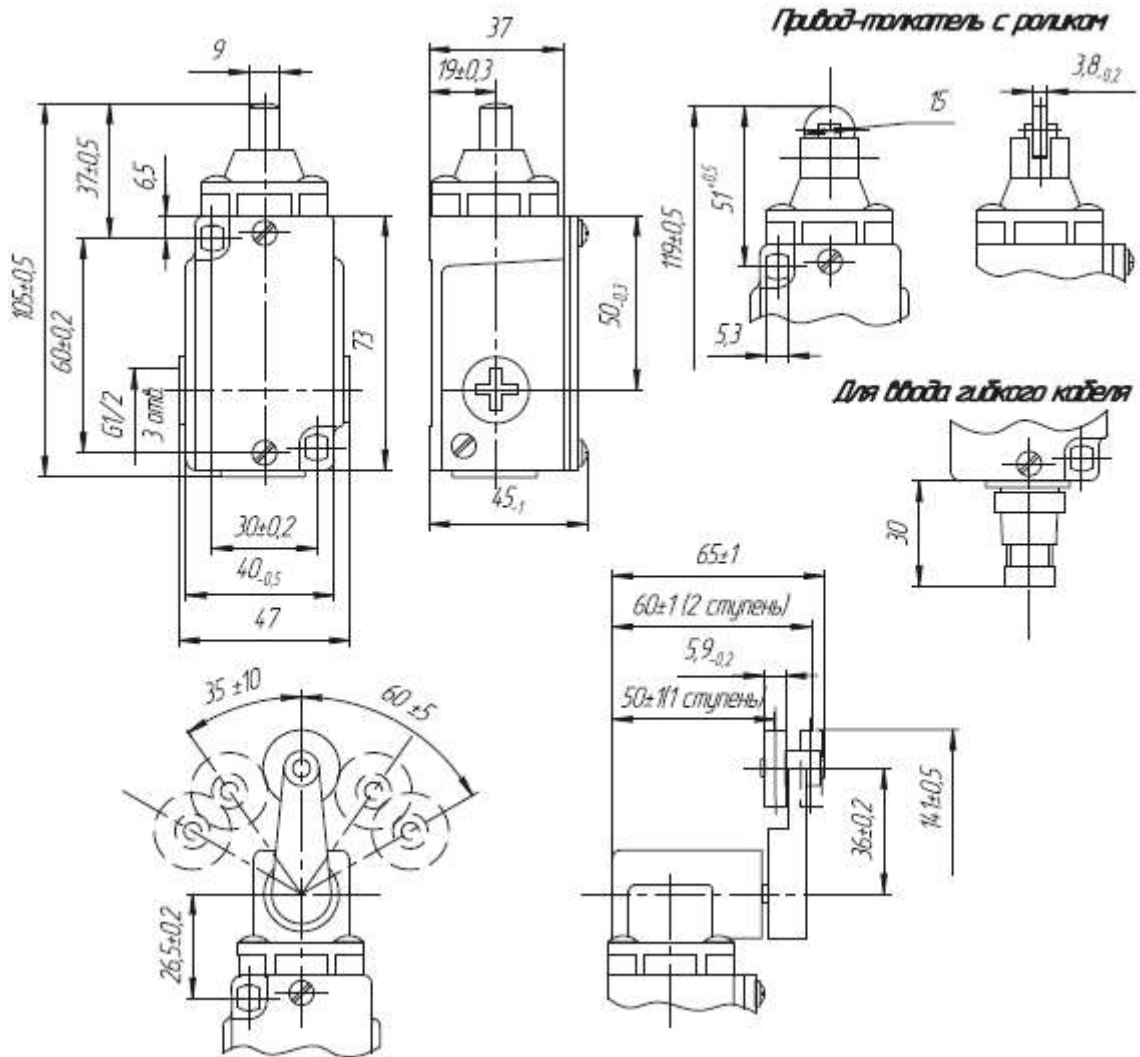
Пример формулировки заказа

«ВП-111-УХЛ1» — выключатель путевой ВП-1 с толкателем и резьбовым неуплотненным вводом.

Структура обозначения

ВП	1	X1	X2	УХЛ1
Вид климатического исполнения и категория размещения по ГОСТ 15150				
Исполнение по виду вводного устройства: 1 — резьбовой неуплотненный ввод; 2 — с кабельным вводом				
Исполнение по виду привода: 1 — толкатель; 2 — толкатель с роликом; 3 — рычаг с роликом с переменным углом установки				
Номер серии				
Выключатель путевой				

Схемы и чертежи



Габаритные и присоединительные размеры