

Pilot 50

- Корпуса ручных приборов из полиамида для контрольно-измерительной техники и автоматики
- Много места для установки
- Возможность изготовления различной длины благодаря применению техники профилирования
- Опция: Может изготавливаться с электромагнитной защитой с внутренним покрытием и специальной прокладкой



Комплект поставки:

Корпус, состоящий из внутреннего корпуса из полиамида с концевыми колпачками, двух боковых закрывающих профилей из ПВХ, передней панели, обратной стенки, 2 наружных концевых колпачков с резьбовым отверстием M25 для ввода кабеля



Технические характеристики

Материал	Полиамид/ПВХ
Защита	IP 65 в соответствии с требованиями стандарта EN 60529
Прочность	5 джоулей в соответствии с EN 60079-0
Цвет	Концевые колпачки: RAL 1021, желтый Профиль из ПВХ: RAL 9005, абсолютно черный
Температурный режим	От - 20°C до +70°C

Обзор программы изделий

Размеры корпуса (мм) Ш x Д x В	Исполнение в стандартной комплектации	Исполнение в комплектации электромагн. защитой	Стандартный корпус без передней панели	Стандартная задняя стенка, в отдельности	Стандартная передняя панель, в отдельности	Стандартная задняя стенка,
углубленная						
191 x 280 x 76	29.11 10 00*	29.14 10 00	29.11 00 00	29.11 00 01	29.11 00 02	-
191 x 330 x 76	29.12 10 00	29.15 10 00	29.12 00 00	29.12 00 01	29.12 00 02	-
191 x 440 x 76	29.13 10 00	29.16 10 00	29.13 00 00	29.13 00 01	29.19 00 02	29.13 00 03
Специальная длина	29.19 10 00	29.17 10 00	29.19 00 00	29.19 00 01	29.19 00 02	-

Комплектующие

Крепление на стену, включая дополнительную обработку корпуса	29.00 10 00
Отверстие для ввода кабеля с защитой от изгиба M 25 x 1,5	08.10 01 25
Переходник с резьбой M25/M12	08.01 25 12
Переходник с резьбой M25/M16	08.01 25 16
Переходник с резьбой M25/M20	08.01 25 20
Пружинные гайки M4 для внутреннего крепления, комплект из 4 шт.	29.00 00 50
Крепление печатной платы, комплект из 4 шт. вместе с пружинными гайками	29.00 00 60
Крепление на стену (отдельный комплект)	29.00 00 70
Крепление на стену на магните, 1 шт.	29.00 00 80