

## Индустриальные распределительные щиты

**Описание** - Щиты изготавливаются из высококачественного термопластика. В щиты устанавливается промышленное оборудование, соответствующее стандартам СЕЕ. Защита отдельных цепей осуществляется посредством установки автоматических выключателей, различных защитных коммутационных устройств, предохранителей D0 или DII. Также можно устанавливать клеммы, контакторы, кнопочные выключатели, сигнальные лампы и другие устройства.

**Применение** - Распределительные щиты используются в мастерских, на производстве, на строительных площадках и т.д. Встроенное защитное оборудование защищает сети от перегрузок, тока короткого замыкания и перенапряжений.

## Индустриальные распределительные щиты / пустые



Тип	Код	Степень защиты	Вес (г)	Упаковка (шт.)
КОМБИ 264 x 163 x 131	4411000	IP 57	390	1



Тип	Код	Степень защиты	Вес (г)	Упаковка (шт.)
КОМБИ 322 x 193 x 158	4411100	IP 57	330	1

Тип	Код	Степень защиты	Исполнение крышки	Вес (г)	Упаковка (шт.)
SPOJ - VN	4412000	IP 57	высокая, непрозрачная	200	1
SPOJ - VP	4413000	IP 57	высокая, прозрачная	400	1



Тип	Код	Степень защиты	Исполнение крышки	Вес (г)	Упаковка (шт.)
SPOJ - NN	4414000	IP 57	низкая, непрозрачная	120	1
SPOJ - NP	4415000	IP 57	низкая, прозрачная	250	1

Тип	Код	Степень защиты	Исполнение крышки	Вес (г)	Упаковка (шт.)
SPOJ - D	4416000	IP 57	высокая, прозрачная и низкая, непрозрачная	550	1