

Технічний паспорт

Розподільча коробка X 16

Артикули: 2005070



Розподільча коробка для підключення кабелів і провідників у приміщенні або ззовні. Прямокутна форма з пробивними ввідними отворами. Підходить для настінного й стельового монтажу з можливістю кріплення зсередини, ззовні та через вершину кута. Особлива ударостійкість з IK09. Прозора кришка із запірним механізмом, з можливістю пломбування. Виготовлено з матеріалів, стійких до ультрафіолету та без вмісту галогенів. Розподільча коробка згідно з DIN EN 60670. Вогнестійкість згідно з DIN EN 60695-2-11, контрольна температура 650 °C. Ударостійкість IK09 згідно з DIN EN 50102. Ступінь захисту IP 67 згідно з DIN EN 60529.



PC Полікарбонат

Основні дані

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Артикули | 2005070 |
| Тип | X16 LGR-TR |
| Позначення 1 | Коробка розподільча |
| Позначення 2 | X-серія |
| Виробник | OBO |
| Розмір | 240x191x125 |
| Колір | сірий/прозорий |
| Матеріал | Полікарбонат |
| Мінімальна одиниця продажу VK | 1 |
| Одиниця вимірювання | Шт. |
| Маса | 79,3 kg |
| Одиниця ваги | кг/% пара |

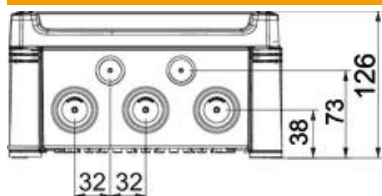
Технічний паспорт

Розподільча коробка X 16

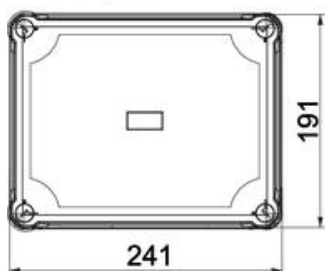


Артикули: 2005070

Розміри



| | |
|---------|--------|
| Довжина | 241 mm |
| Ширина | 191 mm |
| Висота | 126 mm |



Технічний паспорт

Розподільча коробка X 16



Артикули: 2005070

Технічні характеристики

| | |
|-----------------------------------|--|
| З можливістю встановлення в ряд | так |
| Кількість введень | 10 |
| Тип вводу | Ступінчата мембрана, обрізана |
| Тип вводу в корпус | Попереднє штампування |
| Вимірювана напруга ізоляції U_i | 750 V |
| Комплектація | без |
| Кришка | непрозорий |
| Закріплення кришки | прикручений |
| Ввід зі зворотнього боку | ні |
| Введення | 10 x Ø25/32/40 |
| Версія для вибухонебезпечних зон | ні |
| не підтримує горіння | згідно з VDE 0471/DIN 695 частина 2-1, контрольна температура 650 °C |
| Форма | прямокутний |
| Посилений скловолокном | так |
| Не містить галогенів | так |
| Світлий внутрішній розмір | 227x177x110 mm |
| Макс. Поперечний перетин проводу | 16 mm ² |
| З екрануванням | ні |
| з кришкою | так |
| Вид монтажу | Настінний монтаж/монтаж на стелі |
| Макс. номінальний перетин | 16 mm ² |
| Мін. номінальний перетин | 6 mm ² |
| Номінальна напруга | 750 V |
| З можливістю опломбування | так |
| Ударовідпорний | так |
| Рівень захисту | IP67 |
| IK-код ступеню захисту | IK09 |
| макс. діапазон робочих температур | 65 °C |
| мін. діапазон робочих температур | -25 °C |
| Стійкий до атмосферних впливів | так |