










Ramka Gira Standard 55z polem opisowym kremowy z połyskiem



| Specyfikacja | Nr katalogowy | Jednostka opakowania | SC | EAN |
|--|---------------|----------------------|----|---------------|
|  1x | 1091 01 | 1/10 | | 4010337091011 |
|  2x pozioma | 1092 01 | 1/10 | | 4010337092018 |
|  2x pionowa | 1102 01 | 1/10 | | 4010337102014 |
|  3x pozioma | 1093 01 | 1/5 | | 4010337093015 |
|  3x pionowa | 1103 01 | 1/5 | | 4010337103011 |
|  4x pozioma | 1094 01 | 1/5 | | 4010337094012 |
|  4x pionowa | 1114 01 | 1/5 | | 4010337008903 |
|  5x pozioma | 1095 01 | 1/5 | | 4010337095019 |
|  5x pionowa | 1115 01 | 1/5 | | 4010337115014 |

Właściwości

- Tworzywo sztuczne: bezhalogenowe, odporne na uderzenia i pękanie tworzywo termoplastyczne lub poliwęglan.
 - Odporne na rozpyloną farbę.
 - Ramki z przezroczystym oknem wizualizacyjnym do opisywania urządzeń podtynkowych.
 - Szczególnie przydatne w obiektach, w których instalacja elektryczna musi być oznakowana i udokumentowana, np. w administracji, zakładach przemysłowych, portach lotniczych, przedsiębiorstwach i szpitalach.
-

Wskazówki

- Nie można stosować z: zestawem uszczelnień IP44, obudową natynkową w płaskim wykonaniu, obudową natynkową.
-