










## Ramka Gira E2 z polem opisowym kolor aluminium



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 1x	1091 25	1/10		4010337084051
 2x pozioma	1092 25	1/10		4010337084112
 2x pionowa	1102 25	1/10		4010337084143
 3x pozioma	1093 25	1/5		4010337084181
 3x pionowa	1103 25	1/5		4010337084228
 4x pozioma	1094 25	1/5		4010337084266
 4x pionowa	1114 25	1/5		4010337084303
 5x pozioma	1095 25	1/5		4010337084389
 5x pionowa	1115 25	1/5		4010337084341

## Właściwości

- Udaroodporne.
  - 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.
  - Tworzywo sztuczne: bezhalogenowe, odporne na uderzenia i pękanie tworzywo termoplastyczne lub poliwęglan.
- 

## Wskazówki

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