



11462089

#### R.1/R.3 Płytki czołowa do łącznika ciągłowego biały

##### Właściwości techniczne

###### Architektura

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| Element sterujący/obsługowy | Cięgno |
|-----------------------------|--------|

###### Materiały

|                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|
| Kolor                   | Biały                    |
| Kod RAL                 | 9010                     |
| Wykończenie powierzchni | Połysk                   |
| Materiał                | Tworzywo termoplastyczne |
| Obróbka                 | Stan surowy              |

###### Wymiary

|           |          |
|-----------|----------|
| Wysokość  | 58,10 mm |
| Szerokość | 58,10 mm |
| Głębokość | 25,70 mm |

###### Łączność

|                |                  |
|----------------|------------------|
| Rodzaj montażu | Montaż zaciskowy |
|----------------|------------------|

###### Sprzęt

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| Przeziernik / kontrolka | Nie |
|-------------------------|-----|

###### Akcesoria

|                      |     |
|----------------------|-----|
| Posiada pole opisowe | Nie |
|----------------------|-----|

###### Bezpieczeństwo

|                                    |      |
|------------------------------------|------|
| Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) | IP20 |
|------------------------------------|------|

###### Dodatkowe informacje

|        |                                      |
|--------|--------------------------------------|
| Nadruk | Płytki czołowa centralny bez nadruku |
| Montaż | Mocowanie zaciskowe                  |

###### Identyfikacja

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Konfiguracja elementów | Ośłona centralna |
|------------------------|------------------|

###### Odpowiednie do

|      |  |
|------|--|
| R. x |  |
|------|--|

###### Zrównoważony rozwój

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Bezhalogenowe             | Tak |
| Zgodny z REACH – bez SVHC | Tak |
| Zgodność z RoHS           | Tak |