



## Parametry podstawowe

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Gama produktów                | Spacial   |
| Nazwa produktu                | Spacial S3D   |
| Zastosowanie                  | Wielozadaniowy  |
| Kategoria                     | Obudowa kompaktowa  |
| Wysokość obudowy              | 600 mm  |
| Nominalna szerokość obudowy   | 600 mm  |
| Nominalna głębokość obudowy   | 200 mm  |
| Typ drzwi                     | Pełna   |
| Opis płyty montażowej         | Be płyty montażowej   |
| Rodzaj płyty dławnic          | Standard  |
| Typ akcesoriów instalacyjnych | Montaż na ścianie   |
| Elementy składowe urządzenia  | Zamek 1<br>Drzwi 1<br>Korpus 1<br>Płyta dławika kablowego 1 |

## Parametry uzupełniające

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Typ korpusu             | Szyna w kształcie rynienki podwójnej grubości<br>Korpus jednoczęściowy |
| Liczba drzwi            | 1 płyta czołowa  |
| Otwieranie drzwi        | Odwracalny/nawrotny 120 °  |
| Typ blokady             | 3 punktowy zamek, 3 mm dwuprętowy                                      |
| Dostępność do działań   | Przód  |
| Części wymiawalne       | Drzwi zawiasami<br>Płytkę przepustu kablowego Wkrętami                 |
| Materiał                | Stal   |
| Wykończenie powierzchni | Proszek epoksydowo-poliestrowy   |
| Kolor                   | Szary RAL 7035   |
| Normy                   | IEC 62208  |

|                      |                                    |
|----------------------|------------------------------------|
| Certyfikaty produktu | BV<br>CUL<br>DNV<br>GL<br>LR<br>UL |
| Masa produktu        | 14 kg                              |

### Środowisko pracy

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| Stopień ochrony IP | IP66 zgodnie z IEC 60529 |
| Stopień ochrony IK | IK10 zgodnie z IEC 62262 |

### Oferta zrównoważonego rozwoju

|   |   |
|---|---|
| Status oferty zrównoważonego rozwoju                          | Produkt ekologiczny Green Premium   |
| RoHS (kod daty: RRTT)   | Zgodny - od 0810 - Schneider Electric declaration of conformity<br><a href="#">Schneider Electric declaration of conformity</a> |
| REACH   | Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej<br><a href="#">Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej</a>  |
| Profil ekologiczny produktu                                   | Dostępny<br><a href="#">Środowiskowy profil produktu</a>  |
| Instrukcje dotyczące zakończenia okresu eksploatacji produktu | Bez potrzeby specjalnych działań recyklingowych   |

### Warunki gwarancji

|       |             |
|-------|-------------|
| Okres | 18 miesięcy |
|-------|-------------|