



## Parametry podstawowe

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Gama produktów                | Spacial  |
| Nazwa produktu                | Spacial S3D  |
| Application                   | Wielozadaniowy   |
| Kategoria                     | Obudowa kompaktowa   |
| Wysokość obudowy              | 800 mm   |
| Nominalna szerokość obudowy   | 800 mm   |
| Nominalna głębokość obudowy   | 250 mm   |
| Typ drzwi                     | Pełna  |
| Opis płyty montażowej         | Pełna  |
| Rodzaj płyty dławnic          | Standard   |
| Typ akcesoriów instalacyjnych | Montaż na ścianie  |
| Elementy składowe urządzenia  | 1 korpus<br>2 płyta dławnika kablowego<br>1 płyta montażowa<br>1 drzwi z zamkiem |

## Parametry uzupełniające

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Body type               | Korpus jednoczęściowy<br>Szyba w kształcie rynienki podwójnej grubości                        |
| Liczba drzwi            | Płyta czołowa: 1 drzwi  |
| Otwieranie drzwi        | Odwracalny/nawrotny (120 °)   |
| Typ blokady             | 3 punktowy zamek, 3 mm dwuprętowy   |
| Dostępność do działań   | Przód   |
| Części wymiowalne       | Drzwi zawiasami<br>Płytką przepustu kablowego Wkrętami<br>Płyta montażowa elementem mocującym |
| Materiał                | Obudowa: stal<br>Płyta montażowa: stal galwanizowana  |
| Wykończenie powierzchni | Obudowa: proszek epoksydowo-poliestrowy   |
| Kolor                   | Obudowa: szary (RAL 7035)   |
| Normy                   | IEC 62208   |
| Certyfikaty produktu    | cUL[RETURN]GL[RETURN]JUL[RETURN]DNV[RETURN]BV[RETURN]LR                                       |
| Masa produktu           | 40 kg   |

## Środowisko pracy

|                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|
| Stopień ochrony wg NEMA | NEMA 4X/13               |
| Stopień ochrony IK      | IK10 zgodnie z IEC 62262 |
| Stopień ochrony IP      | IP66 zgodnie z IEC 60529 |

## Jednostka opakowania

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1        |
| Wysokość opakowania 1          | 30,5 cm  |
| Szerokość opakowania 1         | 82,0 cm  |
| Długość opakowania 1           | 84,0 cm  |
| Waga opakowania 1              | 37,0 kg  |
| Jednostka miary opakowania 2   | PAM      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 8        |
| Wysokość opakowania 2          | 178,0 cm |
| Szerokość opakowania 2         | 100,0 cm |
| Długość opakowania 2           | 120,0 cm |
| Waga opakowania 2              | 309,0 kg |

## Oferta zrównoważonego rozwoju

|   |   |
|---|---|
| Stan trwałej oferty                           | Produkt Green Premium   |
| Rozporządzenie REACH                          | <a href="#">Deklaracja REACH</a>  |
| Europejska dyrektywa RoHS                     | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) |
| Bez rtęci                                     | Tak   |
| Norma RoHS Chiny                              | <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>  |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS         | <a href="#">Tak</a>   |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | <a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>                                  |
| Kulistość – profil                            | Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem              |

## Warunki gwarancji

|           |             |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|