



Parametry podstawowe

| | |
|-------------------------------|---|
| Gama produktów | Spacial |
| Nazwa produktu | Spacial CRN |
| Zastosowanie | Wielozadaniowy |
| Kategoria | Obudowa kompaktowa |
| Wysokość obudowy | 600 mm |
| Nominalna szerokość obudowy | 400 mm |
| Nominalna głębokość obudowy | 200 mm |
| Typ akcesoriów instalacyjnych | Montaż na ścianie |
| Elementy składowe urządzenia | Korpus 1 Płyta montażowa 1 Drzwi z zamkiem 1 Płyta dławika kablowego 1 |
| Typ drzwi | Pełna |
| Opis płyty montażowej | Pełna |

Parametry uzupełniające

| | |
|-------------------------|--|
| Typ korpusu | Boki wykonane z pojedynczego profilu mocowanego na zakładkę Spawane od tyłu z podwójnym profilem tworzącym zabezpieczony, uszczelniony obszar |
| Liczba drzwi | 1 płyta czołowa |
| Otwieranie drzwi | Odwracalny/nawrotny 120 ° |
| Typ blokady | 3 mm zamek dwuprętowy |
| Rodzaj płyty dławnic | Standard |
| Dostępność do działań | Przód |
| Części wymiadowalne | Drzwi zawiasami Płytki przepustu kablowego Wkrętami Płyta montażowa elementem mocującym |
| Materiał | Stal galwanizowana dla płyty montażowej Stal dla obudowy |
| Wykończenie powierzchni | Proszek epoksydowo-poliestrowy obudowa |

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Kolor | Szary RAL 7035 obudowa : |
| Normy | IEC 62208 |
| Certyfikaty produktu | CUL UL |
| Masa produktu | 12.813 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 Schneider Electric declaration of conformity |
| REACH | Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej |
| Profil ekologiczny produktu | Dostępny Środowiskowy profil produktu |
| Instrukcje dotyczące zakończenia okresu eksploatacji produktu | Bez potrzeby specjalnych działań recyklingowych |

Warunki gwarancji

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