



## Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Nazwa produktu	Spacial CRN
Zastosowanie	Wielozadaniowy
Kategoria	Obudowa kompaktowa
Wysokość obudowy	500 mm
Nominalna szerokość obudowy	400 mm
Nominalna głębokość obudowy	250 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 wymiawalne	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	11,92 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 <a href="#">Schneider Electric declaration of conformity</a>
REACH	Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej <a href="#">Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej</a>
Profil ekologiczny produktu	Dostępny <a href="#">Środowiskowy profil produktu</a>
Instrukcje dotyczące zakończenia okresu eksploatacji produktu	Bez potrzeby specjalnych działań recyklingowych

### Warunki gwarancji

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