

Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYPLS1827G

Thalassa Puszka poliestrowa PLS pokrywa transparentna poliwęglanowa IP65
180x270x180 mm



Parametry podstawowe

| | |
|------------------------------|--|
| Gama produktów | Thalassa |
| Nazwa produktu | Thalassa PLS |
| Skrócona nazwa urządzenia | PLS |
| Enclosure type | Wielozadaniowy |
| Kategoria | Izolowana pushka modułowa |
| Nominal height | 180 mm |
| Nominal width | 270 mm |
| Nominal depth | 180 mm |
| Montaż obudowy | Montowane na ścianie |
| Elementy składowe urządzenia | 1 pokrywa: na obudowie 1 część boczna: na obudowie śruby blokujące |
| Typ korpusu | Jednoczęściowa formowana |
| Rodzaj osłony czołowej | Niska przezroczysta pokrywa |
| Typ blokady | Śruba na płaski śrubokręt |

Parametry uzupełniające

| | |
|----------------------|---|
| Części wymiwalne | Pokrywa śruba blokująca |
| Materiał | Pokrywa: poliwęglan Tylny: poliester wzmacniany włóknem szklanym |
| Kolor | Korpus: szary (RAL 7035) |
| Normy | NEMA klasyfikacja 13 IEC 62208 NEMA 4X |
| Certyfikaty produktu | UL |

Środowisko pracy

| | |
|--|----------------------------|
| Klasa ochronności | Klasa II |
| Stopień ochrony IP | IP66 zgodnie z IEC 60529 |
| Stopień ochrony IK | IK09 zgodnie z IEC 62262 |
| Odporność ogniowa | 960 °C zgodnie z IEC 62208 |
| Temperatura otoczenia dla przechowywania | -30...70 °C |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 20,0 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 29,0 cm |
| Długość opakowania 1 | 20,0 cm |
| Waga opakowania 1 | 1,375 kg |
| Jednostka miary opakowania 2 | PAM |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 180 |
| Wysokość opakowania 2 | 120 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 100 cm |

| | |
|----------------------|--------|
| Długość opakowania 2 | 198 cm |
| Waga opakowania 2 | 163 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

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

Warunki gwarancji

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