

# NSYS3D6625T

Pie sienas stiprināms tērauda korpuss, PanelSet S3D, caurspīdīgas durvis, bez montāžas plāksnes, 600x600x250mm, IP66, IK08



## Galvenā

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Diapazons                       | PanelSeT  |
| Produkta nosaukums              | PanelSeT S3D  |
| Application                     | Daudzfunkcionāls  |
| Category                        | Kompakts korpuss  |
| Korpusa nominālais augstums     | 600 mm  |
| Korpusa nominālais platums      | 600 mm  |
| Korpusa nominālais dziļums      | 250 mm  |
| Durvju tips                     | Glazēti   |
| Montāžas plāksnes apraksts      | Bez montāžas plāksnes   |
| Kabeļu izolācijas plāksnes tips | Standarta   |
| Uzstādīšanas piederuma veids    | Montāža pie sienas  |
| Ieīces sastāvs                  | 1 korpuss<br>1 durvis<br>1 slēdzene<br>1 kabeļu blīvslēga plāksne |

## Papildinošs

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Body type               | Viengabala korpuss<br>Notekas formas priekšējās slīdes dubultās loksnes biezums |
| Durvju skaits           | Priekšējā seja : 1 durvis   |
| Durvju atvēršanas puse  | Atgriezenisks ( 120 °)  |
| Slēdzene veids          | 3 punktu slēdzene, 3 mm dubultstienis   |
| Pieejamība darbībai     | Priekšā   |
| Neņemamas daļas         | Durvis ar eņģēm<br>Kabeļu blīvslēga plāksne ar skrūvēm                          |
| Materiāls               | Korpusu: tērauda<br>Durvis: tērauds un drošības stikls                          |
| Produkta virsmas apdare | Epoksīda-poliestera pulveris  |
| Krāsa                   | Pelēks ( RAL 7035)  |
| Standarti               | IEC&nbsp;62208  |
| Produkta sertifikācija  | GL[RETURN]BV[RETURN]DNV[RETURN]UL[RETURN]cUL                                    |
| Neto svars              | 15,9 kg   |

## Vide

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Elektromagnētiskā saderība | Elektromagnētiskā lauka imunitātes pārbaude |
| NEMA aizsardzības pakāpe   | NEMA&nbsp;4X/13                             |
| IK aizsardzības pakāpe     | IK08 atbilst IEC 62262                      |
| IP aizsardzības pakāpe     | IP66 atbilst IEC 60529                      |

## Iepakojšanas vienības

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Pirmā iepakojuma vienības tips | PCE        |
| Vienību skaits 1. iepakojumā   | 1          |
| 1. iepakojuma augstums         | 29,500 cm  |
| 1. iepakojuma platums          | 62,000 cm  |
| 1. iepakojuma garums           | 62,000 cm  |
| 1. iepakojuma svars            | 15,400 kg  |
| Otrā iepakojuma vienības tips  | PAM        |
| Vienību skaits 2. iepakojumā   | 18         |
| 2. iepakojuma augstums         | 199,000 cm |
| 2. iepakojuma platums          | 100,000 cm |
| 2. iepakojuma garums           | 120,000 cm |
| 2. iepakojuma svars            | 291,000 kg |

## Piedāvājiēt ilgtspēju

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss | Green Premium izstrādājums   |
| REACH regula                    | <a href="#">REACH Deklarācija</a>  |
| ES RoHS direktīva               | Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības) |
| Mercury free                    | Yes  |
| RoHS exemption information      | <a href="#">Yes</a>  |
| Ķīnas RoHS regula               | <a href="#">Ķīnas RoHS Deklarācija</a>   |
| Vides informācijas publiskošana | <a href="#">Produkta letekme Uz Vidi</a>                                       |
| Cirkularitātes profils          | Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei                  |

## Līguma garantija

|           |           |
|-----------|-----------|
| Garantija | 18 months |
|-----------|-----------|