

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# NT230H05

Cedar, gniazdo podwójne 2P+PE, IP44, czarny



### Parametry podstawowe

|                                     |                    |
|-------------------------------------|--------------------|
| Gama produktów                      | Cedar              |
| Typ produktu lub komponentu         | Gniazdo zasilające |
| Opis standardu gniazda zasilającego | Bolec uziemiający  |
| Liczba gniazd                       | 2                  |
| Prezentacja urządzenia              | Kompletny produkt  |
| Dodatkowe informacje dot. gniazda   | Wiek               |
| Kolor zaśleпки                      | Czarny (RAL 9017)  |

### Parametry uzupełniające

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Montaż elementu osprzętu elektroinstalacyjnego | Montaż natynkowy                  |
| Prąd znamionowy                                | 16 A w 250 V prąd przemienny (AC) |
| Wysokość                                       | 90 mm                             |
| Szerokość                                      | 125 mm                            |
| Głębokość                                      | 50 mm                             |

### Środowisko pracy

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| Certyfikaty produktu | EZU[RETURN]BBJ |
| Stopień ochrony IP   | IP44           |

### Jednostka opakowania

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE     |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1       |
| Wysokość opakowania 1          | 12,5 cm |
| Szerokość opakowania 1         | 9 cm    |
| Długość opakowania 1           | 5 cm    |
| Waga opakowania 1              | 0,001 g |

### Oferta zrównoważonego rozwoju

|   |  |
|---|--|
| Stan trwałej oferty                           | Produkt Green Premium  |
| Rozporządzenie REACh                          | <a href="#">Deklaracja REACh</a>                                 |
| Bez SVHC REACh                                | Tak  |
| Europejska dyrektywa RoHS                     | Zgodne z wyłączeniami  |
| 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 |
|-----------|-------------|