



tehalit.SL Nośnik urządzeń 20x55 2 x gniazda 2P+E biały

SL200559609016

Konstrukcja

| | |
|-----------------|---------------------|
| System połączeń | inne |
| Montaż | Zaciskowy i śrubowy |

Konfiguracja

| | |
|------------------------|-----|
| Obróbka antybakteryjna | nie |
| Pusta obudowa | nie |

Kompatybilność

| | |
|-----------------------------|----------|
| Kompatybilny rodzaj gniazda | 45x45 mm |
|-----------------------------|----------|

Charakterystyka elektryczna

| | |
|---------------------|-------|
| Napięcie znamionowe | 230 V |
|---------------------|-------|

Materiał

| | |
|-------------------|-----------------|
| Kolor | RAL 9016 |
| Kolor | biały |
| Kolor RAL | RAL 9016 |
| Materiał | materiały różne |
| Grupa materiałowa | materiały różne |

Wymiary

| | |
|------------------|-----------------------|
| Wysokość kanału | 55 mm |
| Szerokość kanału | 20 mm |
| Linia produktowa | Gniazdo z uziemieniem |

Akcesoria

| | |
|--------|----------------|
| Zestaw | Gniazdo SCHUKO |
|--------|----------------|

Wyposażenie

| | |
|------------------|---|
| Liczba elementów | 2 |
|------------------|---|

Norma

| | |
|---------------------------|--------|
| Dopuszczenia / atesty | CE |
| Dyrektywa europejska RoHS | zgodny |

Bezpieczeństwo

| | |
|------------------------|------|
| Stopień ochrony | IP40 |
| Bezhalogenowy | tak |
| Odporność na porażenia | IK07 |

Warunki użytkowania

| | |
|---------------------|-----------|
| Temperatura robocza | 5...60 °C |
|---------------------|-----------|

Temperatura

| | |
|-----------------------|-----------|
| Temperatura otoczenia | 5...60 °C |
|-----------------------|-----------|