

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Płyta Mureva do otworów 90x100 mm do gniazd 65x85 mm

13136

Parametry podstawowe

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| Gama produktów | Kaedra |
| Typ produktu lub komponentu | Płyta |
| Typ akcesoriów / części oddzielnych | Akcesoria instalacyjne |

Parametry uzupełniające

| | |
|-------------------|------------------------------|
| materiał obudowy | Obudowa: polimer samogasnący |
| Masa produktu | 0,035 kg |
| wymiar podstawowy | 65 x 85 mm |
| Szerokość | 65 mm |
| wysokość | 85 mm |
| kolor | Szary (RAL 7035) |

Środowisko pracy

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Normy | IEC 60309-2 IEC 60309-1 |
| odporność ogniowa | 650 °C zgodnie z IEC 60695-2-11 |
| stopień ochrony IP | IP65 zgodnie z IEC 60529 |
| stopień ochrony IK | IK09 conforming to IEC 62262 |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|---------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 2,0 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 10,5 cm |
| Długość opakowania 1 | 11,7 cm |
| Waga opakowania 1 | 30,0 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | BB1 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 10 |
| Wysokość opakowania 2 | 11,0 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 11,2 cm |
| Długość opakowania 2 | 16,6 cm |
| Waga opakowania 2 | 342,0 g |

| | |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 3 | S03 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 100 |
| Wysokość opakowania 3 | 30,0 cm |
| Szerokość opakowania 3 | 30,0 cm |
| Długość opakowania 3 | 40,0 cm |
| Waga opakowania 3 | 3,907 kg |

Warunki gwarancji

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


Environmental Data

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.

[Environmental Data - objaśnienie >](#)

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów >](#)

Use Better

|  Materiały i opakowania | |
|---|--------------------------------------|
| Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu | Nie |
| Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku | Nie |
| Chińskie rozporządzenie RoHS | Dyrektywa RoHS Chiny |

Use Again

|  Przepakowanie i regeneracja | |
|--|----|
| Odbiór | No |