



### Parametry podstawowe

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Gama produktów                                | Merten HD                  |
| Gama produktów                                | Merten                     |
| Typ produktu lub komponentu                   | Skrzynka montażowa okrągła |
| Przeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych | Gniazdo złącza             |
| Odcień koloru                                 | Zielony                    |

### Parametry uzupełniające

|  |  |
|--|--|
| Skład zestawu                                  | Z jedną oprawą oświetleniową<br>Śruby                              |
| Montaż elementu osprzętu elektroinstalacyjnego | Montaż podtynkowy  |
| Sposób mocowania                               | Śruby lub pazurki  |
| Wprowadzenie kablowe                           | Poprzez otwór w tylnej części obudowy<br>Wycięcia boczne fabryczne |

### Jednostka opakowania

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE       |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1         |
| Wysokość opakowania 1          | 7,700 cm  |
| Szerokość opakowania 1         | 11,000 cm |
| Długość opakowania 1           | 12,600 cm |
| Waga opakowania 1              | 64,000 g  |
| Jednostka miary opakowania 2   | BB1       |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 6         |
| Wysokość opakowania 2          | 9,900 cm  |
| Szerokość opakowania 2         | 17,600 cm |
| Długość opakowania 2           | 26,100 cm |
| Waga opakowania 2              | 480,000 g |
| Jednostka miary opakowania 3   | CAR       |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 24        |
| Wysokość opakowania 3          | 19,400 cm |
| Szerokość opakowania 3         | 30,200 cm |
| Długość opakowania 3           | 40,600 cm |
| Waga opakowania 3              | 2,292 kg  |

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenić a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

## Oferta zrównoważonego rozwoju

|   |  |
|---|--|
| Stan trwałej oferty                           | Produkt Green Premium  |
| Rozporządzenie REACH                          | <a href="#">Deklaracja REACH</a>   |
| Bez SVHC REACH                                | Tak  |
| Europejska dyrektywa RoHS                     | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a> |
| Bez toksycznych metali ciężkich               | Tak  |
| Bez rtęci                                     | Tak  |
| 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 |
|-----------|-------------|