



6719323515

W.1 Adapter natynkowy 2-kr poziomy, 4 wejścia, IP55, szary

Właściwości techniczne

Pojemność

| | |
|----------------|---|
| Liczba modułów | 2 |
|----------------|---|

Materiały

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Kolor | Szary |
| Kod RAL | 7011 |
| Wykończenie powierzchni | Mat |
| Materiał | Tworzywo termoplastyczne |
| Obróbka | Stan surowy |

Wymiary

| | |
|-----------|--------|
| Wysokość | 76 mm |
| Szerokość | 147 mm |
| Głębokość | 56 mm |

Sprzęt

| | |
|---------------------|-----|
| Z wejściem kablowym | Tak |
|---------------------|-----|

Instalacja, montaż

| | |
|----------------|-----------------------|
| Sposób montażu | Montaż powierzchniowy |
|----------------|-----------------------|

Akcesoria

| | |
|----------------|-----|
| Z pokrywą ramy | Tak |
|----------------|-----|

Bezpieczeństwo

| | |
|------------------------------------|------|
| Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) | IP55 |
| Odporność na uderzenie IK | IK05 |

Warunki użytkowania

| | |
|-------------------------|-------------|
| Zakres temperatur pracy | -15 - 30 °C |
|-------------------------|-------------|

Dodatkowe informacje

| | |
|-----------|--|
| Montaż | Do montażu poziomego |
| Uszczelka | Z pełną uszczelką na tylnej stronie obudowy umożliwiającą wprowadzenie przewodu i dopasowanie do tynku |

Zrównoważony rozwój

| | |
|---------------------------|-----|
| Bezhalogenowe | Tak |
| Zgodny z REACH – bez SVHC | Tak |
| Zgodność z RoHS | Tak |