



SF470/1

Puszka podłogowa, SF, prostokątna, 8×K45, 4×CIMA, 70mm÷105mm, IK08, szary

| | | | | | |
|--|--|--------------------------|---|------------------------------|---------------|
| Seria | SF | Rodzaj materiału | tworzywo sztuczne, bezhalogenowe | Ilość w opakowaniu zbiorczym | 1 |
| Nazwa produktu/Rodzaj | puszka podłogowa | Klasa ETIM | EC000024 Wkład do montażu podpodłogowego | Jednostka miary | szt. |
| Kolor | szary | Sposób montażu | w podłodze podniesionej, w podłodze wylewanej | EAN opakowanie jednostkowe | 8426436052789 |
| Stopień ochrony IP | IP40 | Wymiary montażowe | 170 × 265 mm | Waga jedn. | 1,6 kg |
| Kolor RAL (zbliżony) | RAL 7011 | Kształt produktu | prostokątna | EAN13 opak. | 8426436052789 |
| Rodzaj modułów | K45, CIMA | Odporność mechaniczna IK | IK08 | Wys. opak. zbiorczego | 7,5 cm |
| Ilość modułów K45 | 8 × K45 | Głębokość regulowana | 70-105 mm | Szer. opak. zbiorczego | 18,6 cm |
| Ilość modułów CIMA | 4 × CIMA | | | Dł. opak. zbiorczego | 28,2 cm |
| Odporność na ciepło | +125°C zgodnie z normą IEC 60695-10-2 | | | | |
| Palność materiału | +850°C / 30 sec. (GWFI zgodnie z normą IEC 60695-2-11) | | | | |
| Maksymalne obciążenie zamkniętej puszk | 900 kg | | | | |
| Gr. wyk. podł. | 5 mm | | | | |