



VE09127011

Installatiedoos E09 200x253mm grijs voor 12mm vloerafdekking

Technische karakteristieken

Architectuur

| | |
|-------------------------------|----|
| Met beschermframe voor tapijt | Ja |
| Met uitsparing vloerbedekking | Ja |

Afmetingen

| | |
|-----------------------------|--------|
| Inbouwdiepte | 84 mm |
| Inbouwbreedte | 253 mm |
| Inbouwlengte | 200 mm |
| Lengte | 219 mm |
| Breedte | 272 mm |
| Dikte van tapijt uitsparing | 12 mm |

Configuratie

| | |
|--|-----|
| Installatieformaat (vloerinstallatiesysteem) | E09 |
|--|-----|

Installatie, montage

| | |
|--|-----|
| Geschikt voor holle vloerinstallatie | Ja |
| Geschikt voor verwerking in beton | Ja |
| Geschikt voor buitengebruik | Nee |
| Geschikt voor verhoogde vloerinstallatie | Ja |
| Geschikt voor natte reiniging | Nee |

Instructies

| | |
|---------------------|-------|
| Onderhoud van vloer | Droog |
|---------------------|-------|

Materiaal

| | |
|-----------|----------------|
| Materiaal | Polyamide (PA) |
|-----------|----------------|

Deksel, deur

| | |
|----------------|----------------|
| Materiaal deur | Polyamide (PA) |
|----------------|----------------|

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|--|------|
| Verticale belasting uitgeoefend over een groot oppervlak (zware belasting) | 5 kN |
| Verticale belasting uitgeoefend op een klein oppervlak | 3 kN |

Functies

| | |
|-------------------------|----|
| Geschikt voor vloergoot | Ja |
|-------------------------|----|

Vorm

| | |
|------|-------------|
| Vorm | Rechthoekig |
|------|-------------|

Teksten

| | |
|----------------|----------------------------|
| Leidinguitgang | Met kabeluitgang in deksel |
|----------------|----------------------------|

Materiaal

| | |
|-----------|------------|
| Kleur | IJzergrijs |
| RAL-kleur | 7011 |

Aansluiting

| | |
|---------------------------|---|
| Aantal leidinginvoeringen | 1 |
| Aantal stopcontacten | 9 |

Uitrusting

| | |
|-----------------------------|---|
| Aantal ingebouwde apparaten | 0 |
| Aantal stopcontactdozen | 0 |

Veiligheid

| | |
|--|------|
| Beschermingsgraad IP | IP20 |
| Slagvastheid IK | IK08 |
| Beschermingsklasse in ongebruikte toestand | IP30 |

Duurzaamheid

| | |
|---------------|----|
| Halogeenvrij | Ja |
| REACH conform | Ja |
| RoHS conform | Ja |

Afbeeldingen | tekeningen

