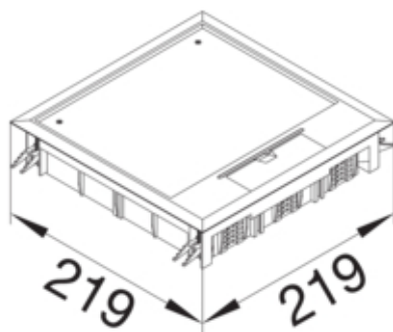




Versorgungseinheit Q06 200x200mm für 12mm
Bodenbelag aus Polyamid tiefschwarz

VQ06129005



Architektur

Kabelausschlass Mit Kabelausschlass im Deckel

Funktion

| | |
|--------------------------------|------|
| Geeignet für Hohlbodeneinbau | ja |
| Geeignet für Doppelbodeneinbau | ja |
| Geeignet für Unterflurkanal | ja |
| Geeignet für Nasspflege | nein |

Ausführung

Ausführung quadratisch

Deckel, Tür

| | |
|------------------|-----------------|
| Deckelausführung | Leitungsauslass |
| Werkstoff Deckel | Polyamid |

Werkstoff

| | |
|-----------------|------------------------|
| Farbe | schwarz |
| RAL Farbe | RAL 9005 - Tiefschwarz |
| Werkstoff | Polyamid (PA) |
| Werkstoffgruppe | Materialmix |

Abmessungen

| | |
|-------------------------------|--------|
| Mindest-Einbautiefe | 84 mm |
| Länge Außenmaß | 219 mm |
| Länge Einbaumaß | 200 mm |
| Breite Einbaumaß | 200 mm |
| Tiefe der Bodenbelagausparung | 12 mm |
| Breite Außenmaß | 219 mm |
| Nenn-Einbaugröße | Q06 |

Montage

| | |
|----------------------------|---|
| Geeignet für Außengebrauch | nein |
| Maximale Belastung | Prüfstempel Ø 13mm 2,2 kN / Prüfstempel Ø 130mm 5 kN |
| Betoninstallation geeignet | ja |

Anschluss

| | |
|----------------------------------|---|
| Anzahl der Leitungseinführungen | 1 |
| Anzahl der Steckdosen Typ SCHUKO | 6 |

Ausstattung

| | |
|-------------------------------|----|
| Anzahl der einbaubaren Geräte | 6 |
| Anzahl der Gerätebecher | 2 |
| Mit Bodenbelagsschutzrahmen | ja |
| Mit Bodenbelagsaussparung | ja |

Normen

| | |
|-------------|-------------|
| Zulassungen | EN50085-2-2 |
|-------------|-------------|

Sicherheit

| | |
|---------------------------------------|------|
| Halogenfrei | ja |
| Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand | IP30 |
| Schutzart (IP) im genutzten Zustand | IP20 |
| Schlagfestigkeit | IK08 |