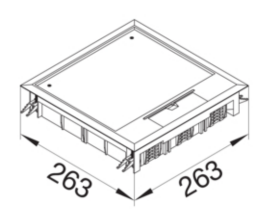


Versorgungseinheit Q12 244x244mm für 5mm Bodenbelag aus Polyamid tiefschwarz

VQ12059005



Architektur

| Kabelauslass | Mit Kabelauslass 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 | 77 mm |
| Länge Außenmaß | 263 mm |
| Länge Einbaumaß | 244 mm |
| Breite Einbaumaß | 244 mm |
| Tiefe der Bodenbelagaussparung | 5 mm |
| Breite Außenmaß | 263 mm |
| Nenn-Einbaugröße | Q12 |
| Montage | |
| Geeignet für Außengebrauch | nein |
| Maximale Belastung | Prüfstempel Ø 13mm 2,5 kN / |
| | Prüfstempel Ø 130mm 5 kN |
| Betoninstallation geeignet | ja |
| | |

Anschluss

| Anzahl der Leitungseinführungen | 1 | |
|---------------------------------------|-------------|--|
| Anzahl der Steckdosen Typ SCHUKO | 12 | |
| Ausstattung | | |
| Anzahl der einbaubaren Geräte | 12 | |
| Anzahl der Gerätebecher | 3 | |
| 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 | |