

Mit Kabelauslass im Deckel



VQ06127011



## Versorgungseinheit Q06 200x200mm für 12mm Bodenbelag aus Polyamid eisengrau

## **Technische Merkmale**

Technische Merkmale	
Architektur	
Mit Bodenbelagsschutzrahmen	Ja
Mit Bodenbelagsaussparung	Ja
Abmessungen	
Einbautiefe	84 mm
Einbaubreite	200 mm
Einbaulänge	200 mm
Länge	219 mm
Breite	219 mm
Dicke Bodenbelagsaussparung	12 mm
Installation, Montage	
Geeignet für Hohlbodenmontage	Ja
Geeignet für Betoninstallation	Ja
Geeignet für Außenbereich	Nein
Geeignet für Doppelbodeneinbau	Ja
Geeignet für Nasspflege	Nein
Anleitung	
Bodenpflege	Trocken
Werkstoff	
Werkstoff	Polyamid (PA)
Farbe	Eisengrau
RAL Nummer	7011
Abdeckung, Tür	
Werkstoff Deckel	Polyamid (PA)
Einsatzbedingungen	
Maximale Belastung	3 - 5 kN
Funktionen	
Geeignet für Unterflurkanal	Ja
Form	
Form	Vierkant

Texte

Kabelauslass

Anschluss	
Anzahl der Leitungseinführungen	1
Anzahl der Steckdosen SCHUKO	6
Ausstattung	
Anzahl der einbaubaren Geräte	6
Anzahl der Gerätebecher	2
Sicherheit	
Schutzart IP	IP20
Stoßfestigkeit IK	IK08
Schutzart IP im ungenutzten Zustand	IP30

Q06

Einbaugröße (Unterflursyteme)