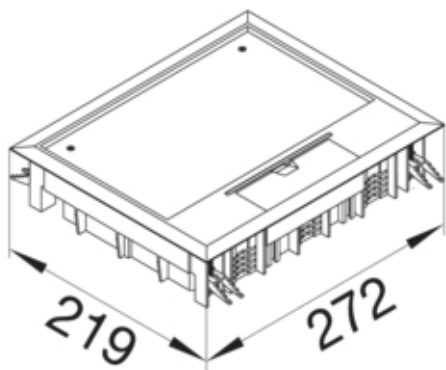


Versorgungseinheit E09 200x253mm für 12mm
Bodenbelag aus Polyamid tiefschwarz

VE09129005



Architektur

Kabelausslass Mit Kabelausslass im Deckel

Funktion

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

Ausführung

Ausführung rechteckig

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	253 mm
Tiefe der Bodenbelagausparung	5 mm
Breite Außenmaß	272 mm
Nenn-Einbaugröße	E09

Montage

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

Anschluss

Anzahl der Leitungseinführungen	1
Anzahl der Steckdosen Typ SCHUKO	9

Ausstattung

Anzahl der einbaubaren Geräte	9
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