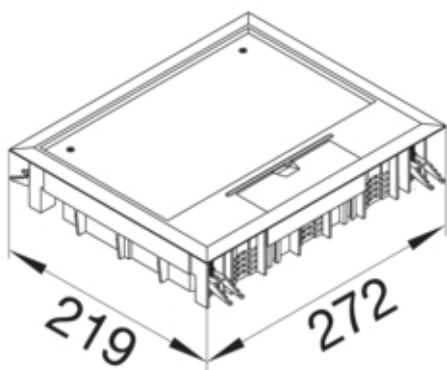




Versorgungseinheit E09 200x253mm für 5mm Bodenbelag aus Polyamid tiefschwarz

VE09059005



#### Architektur

Kabelaussch	Mit Kabelaussch 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	77 mm
Länge Außenmaß	219 mm
Länge Einbaumaß	200 mm
Breite Einbaumaß	253 mm
Tiefe der Bodenbelagausparung	12 mm
Breite Außenmaß	272 mm
Nenn-Einbaugröße	E09

#### 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	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