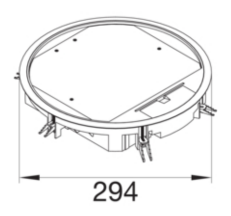


## Versorgungseinheit R10 rund 275mm für 12mm Bodenbelag aus Polyamid tiefschwarz

## VR10129005



## Architektur

	Mit Kabelauslass im Deckel
Funktion	
Geeignet für Hohlbodeneinbau	ja
Geeignet für Doppelbodeneinbau	ja
Geeignet für Unterflurkanal	ja
Geeignet für Nasspflege	nein
Ausführung	
Ausführung	rund
Deckel, Tür	
Deckelausführung	Leitungsauslass
Werkstoff Deckel	Polyamid
Werkstoff	
Farbe	schwarz
RAL Farbe	RAL 9005 - Tiefschwarz
Werkstoff	Polyamid (PA)
Werkstoffgruppe	Materialmix
Abmessungen	
	84 mm
Mindest-Einbautiefe	84 mm 275 mm
Mindest-Einbautiefe Einbaudurchmesser	•
Mindest-Einbautiefe Einbaudurchmesser Tiefe der Bodenbelagaussparung	275 mm
Mindest-Einbautiefe Einbaudurchmesser Tiefe der Bodenbelagaussparung Außendurchmesser	275 mm 12 mm
Mindest-Einbautiefe Einbaudurchmesser Tiefe der Bodenbelagaussparung Außendurchmesser Nenn-Einbaugröße	275 mm 12 mm 294 mm
Abmessungen  Mindest-Einbautiefe Einbaudurchmesser Tiefe der Bodenbelagaussparung Außendurchmesser Nenn-Einbaugröße  Montage  Geeignet für Außengebrauch	275 mm 12 mm 294 mm
Mindest-Einbautiefe Einbaudurchmesser Tiefe der Bodenbelagaussparung Außendurchmesser Nenn-Einbaugröße  Montage	275 mm 12 mm 294 mm R10

## Anschluss

Anzahl der Leitungseinführungen	1	
Anzahl der Steckdosen Typ SCHUKO	10	
Ausstattung		
Anzahl der einbaubaren Geräte	10	
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	