



UDKPQ06E

Bodendosen-Set aus Versorgungseinheit/Geräteträger/Steckdosen Q06 Edelstahl

Technische Eigenschaften

Architektur

Mit Bodenbelagsschutzrahmen	Nein
Mit Bodenbelagsaussparung	Ja

Abmessungen

Einbautiefe	105 mm
Einbaubreite	200 mm
Einbaulänge	200 mm
Länge	217 mm
Breite	200 mm
Tiefe der Bodenbelagsaussparung	23 mm

Konfiguration

Einbaugröße (Unterflursysteme)	Q06
--------------------------------	-----

Installation, Montage

Geeignet für Bodenvertiefungen	Ja
Geeignet für Betoninstallation	Ja
Geeignet für Außenbereich	Nein
Geeignet für Doppelbodeneinbau	Ja
Geeignet für Feuchtreinigung	Nein

Anleitung

Bodenpflege	Trocken
-------------	---------

Werkstoff

Werkstoff	Edelstahl
-----------	-----------

Einsatzbedingungen

Vertikale Last über große Oberfläche (schwere Last)	3 kN
Vertikale Last auf kleine Oberfläche	1,5 kN

Funktionen

Geeignet für Unterflurkanal	Ja
-----------------------------	----

Form

Form	Vierkant
------	----------

Texte

Kabelauslass	Mit Kabelauslass im Deckel
--------------	----------------------------

Werkstoff

Farbe	Edelstahl
-------	-----------

Anschluss

Anzahl der Leitungs-/Rohreinführungen	1
Anzahl der Steckdosen SCHUKO	6

Ausstattung

Anzahl der einbaubaren Geräte	6
Anzahl der Geräteträger	2

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
Schutzart IP im ungenutzten Zustand	IP30

Abbildungen | Zeichnungen

