



## OCS - 33.93.012

### RONDO 3.0® Ø300 – 4x UTE + 2x leeg (uitsparing 45x45mm)

De Rondo 2.0© vloerdoos is uitermate geschikt in renovatieprojecten. Het ronde design maakt de vloerdoos gemakkelijk te monteren in bestaande stortvloeren. De Rondo is in twee varianten leverbaar; een grotere (300mm diameter) en een kleinere (160mm diameter). De OCS Rondo 160 biedt plaats aan vier modules en de Rondo 300 aan zes modules. De vloerdoos wordt compleet geleverd inclusief inzetplaatjes en halogeen vrije contactdozen. Het deksel kan met een stukje tapijt, laminaat of parket worden bekleed, waardoor de vloerdoos een mooi geheel met de vloer vormt. Er is keuze uit een tapijtrand van RVS of gepoedercoated in RAL7024. De behuizing van de vloerdoos is gemaakt van Sendzimir. De kabelinvoeren zijn aan de onderzijde en in de zijwanden aangebracht. 4x Ø20 mm in de bodem + 2x2 Ø20 mm in de zijwanden. Deze Rondo 300 vloerdoos (met 76mm inbouwdiepte) is volledig voorbekabeld en uitgerust met 2 penaaarde stopcontacten en 2 module uitsparingen (45x45mm).

Artikelcode	33.93.012
GTIN	8719322739612
ETIM	EC000024 - Inbouwtoestel voor ondergrondse montage/Vloerinbouwtoestel
Merk	OCS

Aantal apparaatbekers	4
Aantal contactdozen met randaarde	4
Aantal invoeren	18

Beschermingsgraad (IP)	IP20
Beschermkader vloerbedekking	Nee
Breedte buitenmaat (cm)	323
Breedte inbouwmaat (mm)	300
Buitendiameter (mm)	323
Diepte vloerbedekkingsuitsparing (mm)	5
Geschikt voor binnentoepassingen	Ja
Geschikt voor buitentoepassingen	Nee
Geschikt voor dubbele vloer	Nee
Geschikt voor holle vloer	Nee
Geschikt voor natte reiniging	Nee
Geschikt voor verwerking in beton	Ja
Geschikt voor vloeren in computerruimtes	Nee
Inbouwdiameter (mm)	300
Lengte buitenmaat (mm)	323
Lengte inbouwmaat (mm)	300
Materiaal behuizing	Staal
Materiaal deksel	Staal
Met kabeluitgang in deksel	Ja
Met sparing vloerbedekking	Ja
Mini. inbouwdiepte (mm)	76

Oppervlaktebescherming behuizing	Verzinkt
Oppervlaktebescherming deksel	Verzinkt
RAL-nummer	7024
Uitvoering deksel, paneel	Rond