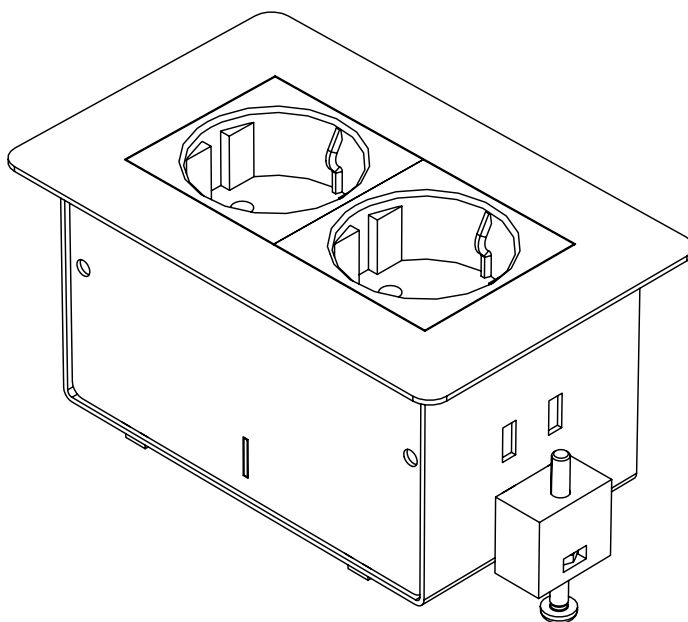


INSTALLATIEHANDLEIDING INBOUWUNIT OCS EVIA



UITVOERING	Inbouw- / freesmaat	Buitenmaat opleg:
Evia 1-voudig poedercoating / RVS	67 x 67 mm	85 x 82,5 mm
Evia 2-voudig poedercoating / RVS	112 x 67 mm	130 x 82,5 mm
Evia 4-voudig poedercoating / RVS	212 x 67 mm	230 x 82,5 mm
Evia 6-voudig poedercoating / RVS	312 x 67 mm	330 x 82,5 mm

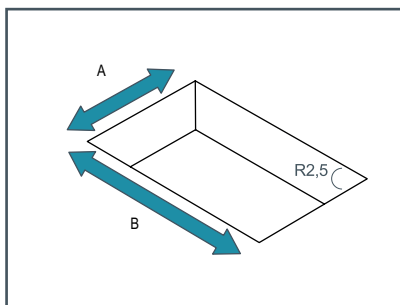
BENODIGDHEDEN	
Frees of zaag	Schroevendraaier

1. Uitsparing

Bepaal de plaats van de unit en frees of zaag een uitsparing.

💡 *Wilt u dat de rand flush met het oppervlak ligt? Free de oplegrand in het blad*

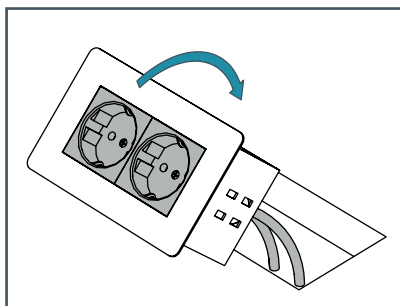
- ⦿ Radius hoek poedercoating = R5
- ⦿ Radius hoek RVS = R15
- ⦿ Radius hoek uitsparing = R2,5
- ⦿ Min/max bladdikte = 15/40mm



2. Aansluiten

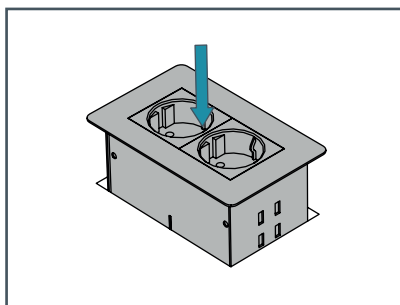
Sluit de 230V bekabeling van de inbouwunit aan op de 230V voeding van het bureau/meubel.

Verbind alle overige data/multimedia bekabeling met elkaar.



3. Plaatsen

Plaats nu de Evia in de daarvoor bestemde uitsparing.



4. Vastzetten

Bevestig één klem in de uitsparing aan de linkerkant en één aan de rechterkant aan de buitenkant in het frame. Draai daarna de schroeven van de klemmen aan, zodat deze tegen het oppervlak aan komen.

De inbouwunit klemt zich nu vast in de uitsparing.

