



PV SHELTER

BY CONDUCT

PVBOXSHELTER

Met de introductie van de PVBOXshelter biedt Conduct de mogelijkheid om een AC-schakelkast of combiner PVbox elegant en technisch op de juiste manier in de infrastructuur te integreren. Door de opbouw van de PVBOXshelter positioneer je de behuizing voorzien van lastscheider of DC-verdeler boven het RoofSupport-draadgootsysteem, waardoor onnodige overlengte van bekabeling voorkomen wordt.

Door de uiterst lage onderconstructie van de PVBOXshelter is deze direct onder het RoofSupport-draadgootsysteem te schuiven. Hierdoor wordt de PVBOXshelter tegen de zijkant gepositioneerd en is de te monteren behuizing direct boven het draadgootsysteem eenvoudig, zonder bekabeling om te hoeven leiden, bereikbaar.

WAAROM PVBOXSHELTER

- Montageframe voorzien van een dak voor bescherming van PVbox
- PVbox positionering direct boven RoofSupport draadgootsysteem
- Voorgeassembleerde blindklinkmoeren voor direct te monteren 2 typen PVbox-behuizingen
- Inzetbaar als AC-lastscheiderkast of DC-combinerboxcombinatie
- Eigen gewicht + ballast 25KG ballast
- Daksteunen voor plaatsing zonder dakverankering
- 'Ready to install' product: compleet geleverd

SPECIFICATIES

Artikelnummer: PVS200319-PVBOX

Gewicht: 29KG
Hoogte: 800mm
Breedte: 400mm
Diepte: 670mm

Maximale draagvermogen: 8KG

