



PVBOX

garantierte Sicherheit



PVBOX

Verhindert Brände, sogar bei direkten Blitzeinschlägen

Mit PVbox haben Sie die Gewissheit, dass Ihr Überspannungsschutz den heutigen und zukünftigen Anforderungen entspricht. Gleichstromkreise, die von Solarmodulen stammen, sollten bei der Lieferung einer sicheren Installation ebenso wie die Wechselstrominstallation gemäß VDE 0100 durch den Einsatz von Überspannungsableitern gegen Überspannungen geschützt werden.

WARUM PVBOX

Korrektcr Überspannungsschutz

Um Brände zu verhindern, ist es wichtig, den richtigen Überspannungsschutz zu installieren.

Erfüllung der Normen

Indem Sie die Anlage mit einer ordnungsgemäß installierten PVbox ausstatten, ist eine sichere und der Norm entsprechende Installation gewährleistet.

Blitzstromgeprüft

Das Innenleben unserer PVboxen wird auf Blitzstrombelastung geprüft. Diese Tests ermöglichen es uns, eine 100%ige Qualitätsgarantie zu geben, die kein Blitzstrom übertreffen kann.

Vorbeugender Ansatz

Durch das Hinzufügen von ImpulseCheck in der PVbox können Sie die Solarmodulanlage in Echtzeit überwachen. Auf diese Weise haben Sie stets vollständigen Einblick über Sicherheitsfunktion in der PVbox.

Für jedes Projekt

Mit dem Online-PVbox-Tool können Sie ganz einfach die richtige PVbox für Ihr Projekt auswählen. Immer die richtige PVbox für Ihr Projekt.

