



MOON SET BARA CONEXIUNE BUSBAR 300A/6P/M10

Acest set de bare de conexiune de mare putere (Busbar) este proiectat pentru a gestiona curenti de pana la 300A, fiind solutia ideala pentru distributia energiei in sisteme de baterii, instalatii fotovoltaice de mare capacitate sau aplicatii industriale si navale. Bara permite centralizarea cablajelor groase intr-un singur punct de distributie, asigurand o instalatie curata si sigura.

Constructia robusta include 6 puncte de conexiune cu suruburi de dimensiune M10, capabile sa fixeze papuci de cablu de dimensiuni mari. Placa de distributie este realizata din alama placata cu nichel, material care ofera o rezistenta scazuta la trecerea curentului si o protectie superioara impotriva oxidarii in timp.

Detalii tehnice si beneficii:

- Curent nominal maxim: 300A.
- Tensiune maxima de lucru: 48V DC.
- Puncte de conexiune: 6 suruburi M10 din otel inoxidabil.
- Material bara: Alama placata cu nichel pentru conductivitate ridicata.
- Baza de montaj: Material termoplastic rezistent, ranforsat, care asigura o izolare electrica perfecta fata de suprafata de montaj.

- Capac inclus: Vine insotit de un capac de protectie detasabil, oferind siguranta impotriva atingerilor accidentale si a scurtcircuitelor.
- Temperatura de utilizare: Rezistenta pana la plus 85 grade Celsius.
- Dimensiuni: Design compact care permite instalarea in spatii restranse.

Utilizarea acestui Busbar de 300A garanteaza o cadere minima de tensiune si previne supraincalzirea conexiunilor in punctele critice ale sistemului electric, fiind o componenta de incredere pentru orice configuratie care implica un consum ridicat de energie.

Pret: 435,05 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/set-bara-conexiune-busbar-300a-6p-m10>