

SPOJOVACÍ MATERIÁL - KONEKTORY

Konektory výrobce **Huber+Suhner** slouží k pospojování fotovoltaických modulů firmy **Suntech Power**. Mají vnitřní zámek pro zamezení rozpojení, dosažení stálého krytí a eliminaci nárůstu přechodového odporu.

H+S dutinka plusObj. č.: E-512-40 - 4 mm²Obj. č.: E-512-42 - 6 mm²**H+S** špička minusObj. č.: E-512-41 - 4 mm²Obj. č.: E-512-43 - 6 mm²Průřez vodiče 4 nebo 6 mm²

Vnější průměr pláště kabelu 4,5 - 7 mm

Jmenovitý proud do 38 A

Systémové napětí do 1000 V

Třída ochrany II

Krytí IP 67

Konektory výrobce **Tyco Electronics AMP** slouží k pospojování fotovoltaických modulů firmy **Schott Solar**.

TYCO konektor
špička neutrálníObj. č.: E-510-10 - 4 mm²Obj. č.: E-510-13 - 6 mm²**TYCO** konektor
dutinka minusObj. č.: E-510-11 - 4 mm²Obj. č.: E-510-14 - 6 mm²Průřez vodiče 4 nebo 6 mm²

Vnější průměr pláště kabelu 3,2 - 8 mm

Jmenovitý proud do 25 A

Systémové napětí do 1000 V

Třída ochrany II

Krytí IP 67

Konektory výrobce **Multi - Contact T3** slouží k pospojování fotovoltaických modulů firmy **KANEKA a REC Solar**.

MC KST 3II - špička

Obj. č.: E-511-20

**MC** KBT 3II - dutinka

Obj. č.: E-511-21

Průřez vodiče 2,5 - 4 mm²

Vnější průměr pláště kabelu 4,9 - 7,1 mm

Jmenovitý proud do 20 A

Systémové napětí do 1000 V

Třída ochrany II

Krytí IP 67

MC spojka T3

2 x minus 1 x plus

Obj. č.: E-511-25

**MC** spojka T3

2 x plus 1 x minus

Obj. č.: E-511-26



Slouží k jednoduchému spojení dvou paralelních větví.

Konektory výrobce **Multi - Contact T4** slouží k pospojování fotovoltaických modulů firmy **Upsolar**.

MC KST 4/6II - špička

Obj. č.: E-511-10

**MC** KBT 4/6II - dutinka

Obj. č.: E-511-11

Průřez vodiče 4 - 6 mm²

Vnější průměr pláště kabelu 5,5 - 9 mm

Jmenovitý proud do 30 A

Systémové napětí do 1000 V

Třída ochrany II

Krytí IP 67

Pozor! Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Konektory se nesmí rozpojovat během provozu fotovoltaického zařízení!

Změna vyhrazena!