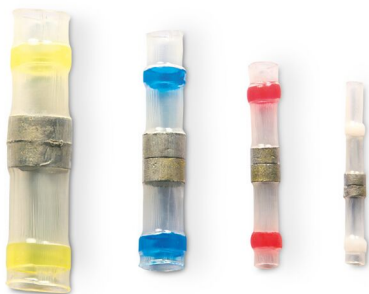


SSE

VEČNAMENSKO POVEZOVANJE ŽIC

- Spajkanje - tesnjenje - povezovanje v eni aplikaciji.
- Povezovanje žic in električnih komponent.
- Lahko se hitro in enostavno vgradi s pomočjo vžigalnika ali toplotne pištole.
- Vodotesna povezava.
- Transparentna izolacijska spojka.
- Odporen na temperature od -55°C do +130°C.
- Skrčljiv kinarni plašč je ognjevaren, ostaja prilagodljiv in ima visoko izolacijsko moč.
- Omogoča povezave brez izgub napetosti.
- Tesnilni obroči s termoplastičnim lepilom zatesni v celoti.



SOLDER & SEAL

Splošne informacije

SOLDER & SEAL je bil razvit in izdelan za električne priključke, ki zahtevajo visoko kakovost, zanesljivost, dolgo življenjsko dobo in vodotesnost. SOLDER & SEAL je sestavljen iz toplotno skrčljivega kinarni plašča najvišje kakovosti, ki vsebuje dva predtokirana spajkalna obroča in termoplastične tesnilne obroče.

SOLDER & SEAL je enostaven za uporabo in kvaliteto povezave je mogoče vizualno preveriti zaradi preglednosti priključka. SOLDER & SEAL je na voljo v različnih velikostih in se lahko uporabi za pletene (gibljive) in masivne (negibljive) kable v premerih od 0,25 mm² do 6,0 mm².

Tehnični podatki

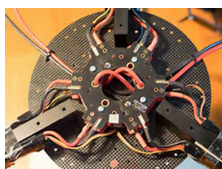
Zunanja stena: polimer z negorljivim kinarnom.
Razmerje krčenja: 2/1
Natezna trdnost NAS175: > 4,5 N izhodne linije
Odpornost proti koroziji (35° 96 ur, 5% NaCl): ≤ 2,5MV
Tesnilni obroči: termično stabilna termoplastika
Vrsta zaščite IEC 60529: IP 67

Izguba napetosti NAS1745: < 2 mV
Temperatura vgradnje: 80°C - 120°C
Volumska zmogljivost (Ω cm): ≥ 10 ^ 15
Dielektrična trdnost ASTM D2671 (kV / mm): ≥ 32
Temperaturna obstojnost: -55°C do +150°C.
Prebojna napetost: > 600V

Navodila in uporaba

- povezovanje žic na komponentne terminale
 - industrijsko vzdrževanje in popravila
 - avtomehanične delavnice
 - popravila orodij in strojev
 - vrtnarstvo in zunanja razsvetljava
 - montaža svetlobnih reklamnih napisov
 - ladjedelnštvo in popravila ladij
 - namestitve avtomobilskih radijskih in alarmnih sistemov
 - montaža vlečnih kljuk
 - transportna vozila in avtobusi
 - kmetijska mehanizacija
 - gradbena industrija
 - športna plovila, zunajkrmni motorji
 - motorna kolesa- električne instalacije in vzdrževanje.
- NAVODILA:**
- Izberite pravo velikost priključka, namestite žico z obeh strani, dokler se oba konca žic ne prekrivata na položaju glavnega jedra.
 - Stisnite vodilni obroč za kratko mehanično pritrdjevanje.
 - Segrevajte s toplotno pištolo ali vžigalnikom.
 - Segrevajte od glavnega jedra proti zunanji strani dokler obroči ni staljen. Povezava je končana.

Šifra	Naziv	Vsebina	Skupina
T845001	Solder & Seal prozoren	1 kos	ELEKTRIČNE POVEZAVE
T845002	Solder & Seal rdeč	1 kos	ELEKTRIČNE POVEZAVE
T845003	Solder & Seal moder	1 kos	ELEKTRIČNE POVEZAVE
T845004	Solder & Seal rumen	1 kos	ELEKTRIČNE POVEZAVE



Opombe

Vsi opisi uporabe in pripadajoče upodobitve so neobvezni. Podani so v prepričanju, da so pravilni. Vsak uporabnik pa mora sam preizkusiti primernost posameznega izdelka za predvideno uporabo. Podjetje ne zagotavlja, da so informacije točne in popolne in odklanja vsako odgovornost v zvezi z uporabo opisanih izdelkov. Podjetje odgovarja le za obveznosti, ki so navedene v standardnih prodajnih pogojih za določeni izdelek. Podjetje ne odgovarja za posredno škodo, ki nastane s prodajo in preprodajo, z uporabo in napačno uporabo izdelka.



ELEKTRIČNE POVEZAVE

WWW.TECH-MASTERS.EU/SI

