

Instrukcja instalowania RSI z pokrętle na rozłączniku



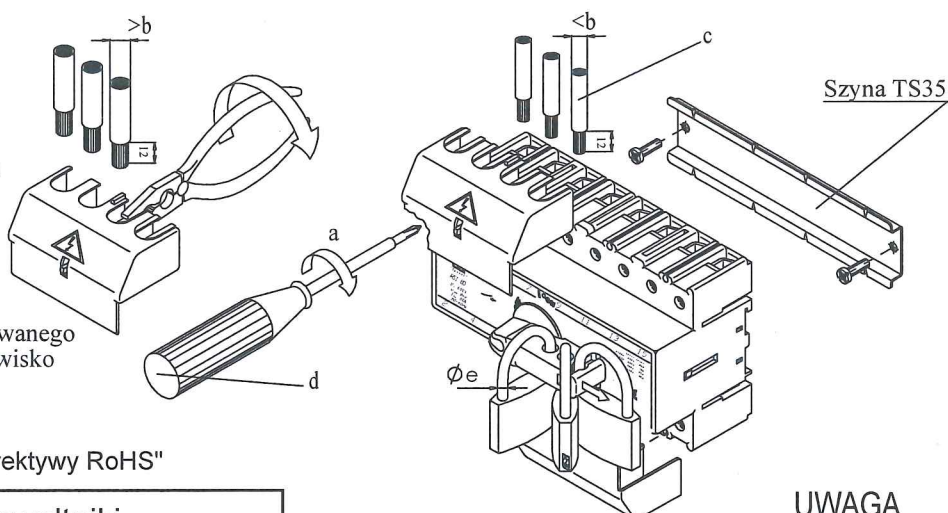
SPÓŁDZIELNIA INWALIDÓW

"Spamel"

56-416 Twardogóra
ul. Wojska Polskiego
TELEFONY: +48 71-31-58-201 centrala
+48 71-31-58-036 fax
http://www.spamel.com.pl
e-mail: spamel@spamel.com.pl



S.I. Spamel Posiada Certyfikat Zintegrowanego Systemu Zarządzania Jakością + Środowisko



"Wyrób spełnia wymagania dyrektywy RoHS"

Rozłącznik dla fotowoltaiki RSI-8032F



8 torów szeregowo:
- 4 tory rozłączają biegun (+), 4 tory rozłączają biegun (-)

RSI80-0909-L01 P.S.

UWAGA

Rozłącznik powinna montować osoba z uprawnieniami.
Wyrób stosować zgodnie z przeznaczeniem.

Lp.	Symbol [jednostka]	RSI63/80, RSI-8032F	RSI 125/160
1	a [Nm]	2	4 - 5
2	b [mm]	6,5	12
3	c [mm ²]	6 - 25	25 - 70
4	d - wkrętak	krzyżakowy	imbusowy
5	e [mm]	5 - 6	6 - 8



Instrukcja instalowania RSI z pokrętle na rozłączniku



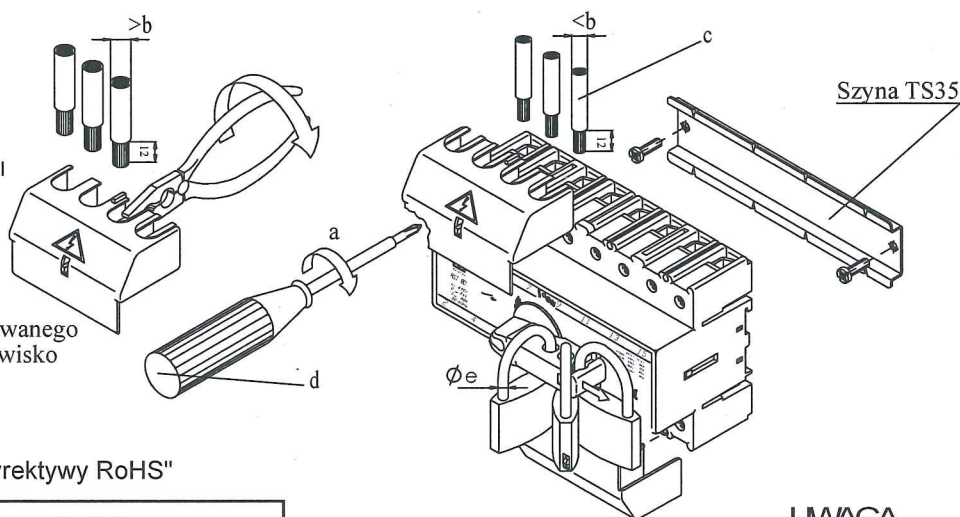
SPÓŁDZIELNIA INWALIDÓW

"Spamel"

56-416 Twardogóra
ul. Wojska Polskiego
TELEFONY: +48 71-31-58-201 centrala
+48 71-31-58-036 fax
http://www.spamel.com.pl
e-mail: spamel@spamel.com.pl



S.I. Spamel Posiada Certyfikat Zintegrowanego Systemu Zarządzania Jakością + Środowisko



"Wyrób spełnia wymagania dyrektywy RoHS"

Rozłącznik dla fotowoltaiki RSI-8032F



8 torów szeregowo:
- 4 tory rozłączają biegun (+), 4 tory rozłączają biegun (-)

RSI80-0909-L01 P.S.

UWAGA

Rozłącznik powinna montować osoba z uprawnieniami.
Wyrób stosować zgodnie z przeznaczeniem.

Lp.	Symbol [jednostka]	RSI63/80, RSI-8032F	RSI 125/160
1	a [Nm]	2	4 - 5
2	b [mm]	6,5	12
3	c [mm ²]	6 - 25	25 - 70
4	d - wkrętak	krzyżakowy	imbusowy
5	e [mm]	5 - 6	6 - 8

