

**TERMO-SET S ZESTAW TERMOKURCZLIWY DLA ELSR i LT**

Elementy do połączenia przewodu samoograniczającego, niskotemperaturowego typu ELSR i LT z przewodem zasilającym 3x1,5mm<sup>2</sup> lub 3x2,5mm<sup>2</sup> oraz wykonania zakończenia przewodu grzejnego poza strefami zagrożonymi wybuchem. Dzięki zastosowaniu rurek termokurczliwych z klejem ograniczona została możliwość kondensacji wilgoci wewnątrz wykonywanych muf.


**TABELA DOBORU – TERMO-SET**

Oznaczenie	Opis	Uwagi
TERMO-SET S	Zestaw elementów do wykonania przyłączenia i zakończenia przewodów samoograniczających, niskotemperaturowych ELSR i LT	Zawiera samoprzylepne etykiety ostrzegawcze

Każde opakowanie zawiera instrukcję wykonania.



**DANE TECHNICZNE:**

<i>Napięcie zasilania:</i>	230V AC
<i>Max. prąd znamionowy:</i>	16A (3x1,5mm <sup>2</sup> ) i 20A (3x2,5mm <sup>2</sup> )
<i>Max. temperatura pracy:</i>	+80°C (krótkotrwale 100°C)
<i>Min. temperatura montażu:</i>	-20°C
<i>Max. przekrój żył przewodu:</i>	2,5mm <sup>2</sup>

**ZASTOSOWANIA:**

- *Konfekcjonowanie obwodów grzejnych z przewodami samoregulującymi, niskotemperaturowymi poza strefami zagrożenia wybuchem.*
- *Ogrzewanie rur, zbiorników, obwody w rynnach i korytach itp.*