

3N~50Hz, 400/230V/TN-S



SR1-SR9 ogrzewane spusty rynnowe  
WD1-WD9 ogrzewane wpusty dachowe  
CW1-CW2 czujniki wilgoci

CT czujnik temperatury

UWAGI:

1. Rury spustowe ogrzewane samoregulującymi przewodami grzewczymi typu SelfHec PRO20. Ogrzewanie sterowane regulatorem ET02-4550 z czujnikiem temp. ETf-744 i wilgoci ET0R-55.
2. Przewody grzewcze połączone z zasilającymi je kablami YKYzo 3x2,5 oraz zakończone za pomocą elementów zestawu EC-PRO.
3. Przewody grzewcze ułożone wokół wpuśców dachowych, prowadzić przez całą długość rur spustowych i zakończyć poniżej poziomu zamrażania. Długości przewodów grzewczych zwerifikować na budowie.
4. Czujniki temperatury ETf-744 zamontować od strony północnej w niestanowczonym miejscu. Dwa czujniki wilgoci ET0R-55 zamontować przy wpuściach dachowych blisko rur spustowych po obu stronach dachu.
5. Wpuszczane w elementy grzejne wpuszczane dachowe zasilic kablami YKYzo 3x2,5.

[illegible]