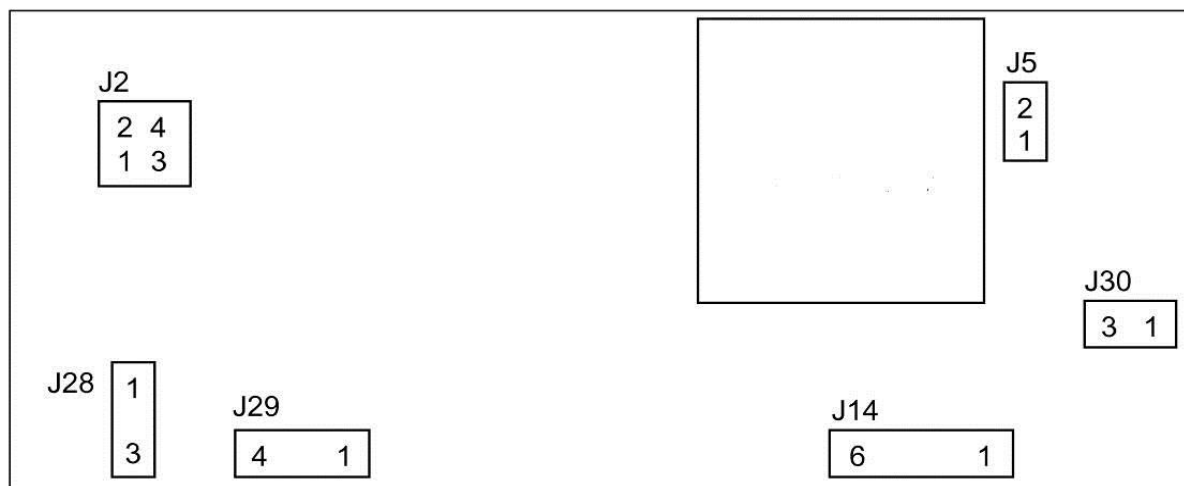


IP700073



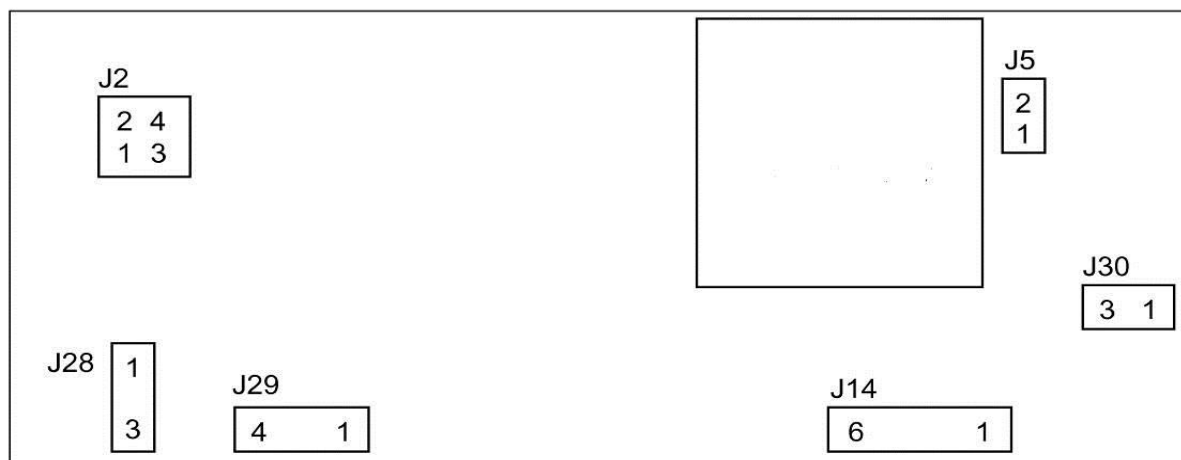
Printplaat 122-TB

In de tabel hierna vindt u een overzicht van de aansluitingen die op printplaat 122-TB zijn aangebracht.

Aansluitingen printplaat 122-TB

Onderdeel	Aansluiting	Configuratie
J2	standaardprintplaat (J12; zie tabel 'Aansluitingen printplaat' in Printplaat aansluiten (pag. 15))	1: zenden 2: VSS 3: ontvangen 4: VSS
J5	elektrische aansluiting (J13; zie tabel 'Aansluitingen 1: fase printplaat' in Printplaat aansluiten (pag. 15))	1: fase 2: nul
J14	thermostaat, klimaatregelaar en/of hygrostaat, en serieschakeling	1: serieschakeling - gemeenschappelijk contact uit 2: serieschakeling - ventileren uit 3: serieschakeling - verwarmen uit 4: gemeenschappelijk contact in 5: ventileren in 6: verwarmen in
J28	extern alarm (maximale contactbelasting: 1,2 A en $\cos \phi$ 0,8)	1: C gemeenschappelijk contact 2: NC verbreekcontact 3: NO maakcontact
J29	Wordt niet gebruikt	-
J30	potentiaalvrij relais, bijvoorbeeld voor extra ventilator (maximale contactbelasting: 4 A en $\cos \phi$ 0,8)	1: NC verbreekcontact 2: C gemeenschappelijk contact 3: NO maakcontact

122-TB print circuit board



Print circuit board 122-TB connections

Part	connection	Configuration
J2	standard print circuit board (J12; see the table Print circuit board connections' in Connecting the print circuit board)	1: transmit 2: VSS 3: receive 4: VSS
J5	electrical connections (J13; see the table Print circuit board connections' in Connecting the print circuit board)	1: phase 2: zero
J14	thermostat, climate controller and/or hygrostat, and serial connection	1: serial connection - common contact off 2: serial connection - ventilation off 3: serial connection - heating off 4: common contact in 5: ventilation in 6: heating in
J28	external alarm (maximum contact load: 1,2 A and $\cos \varphi 0,8$)	1: C common contact 2: NC breaker contact 3: NO make contact
J29	not used	-
J30	potential-free relay, for example for an extra fan (maximum contact load: 4 A and $\cos \varphi 0,8$)	1: NC breaker contact 2: C common contact 3: NO make contact