

Satel[®]

KABELSET VOOR HET PROGRAMMEREN VAN APPARATEN MET EEN RS-232 TTL POORT

DB9FC/RJ-KPL

db9fcrj_nl 01/08

De DB9FC/RJ-KPL kabelset bevat de DB9FC/RJ hoofdkabel, RJ/PIN3 adapter, PIN3/RX adapter en een connector met twee RJ (6-pins) aansluitingen. De eerste twee genoemde kabels zijn gemarkeerd met gele labels met hierop bijbehorende symbolen geprint.

Deze set vervangt de twee kabels die eerder zijn geproduceerd onder de naam DB9FC/PIN3 (of RS-CA5/6/R-2/4) en DB9FC/RJ. De kabel maakt het mogelijk met de computer verbinding te maken naar apparaten met een met een RS-232 TTL poort, ongeacht wat voor soort aansluiting wordt gebruikt (PIN3 of RJ).

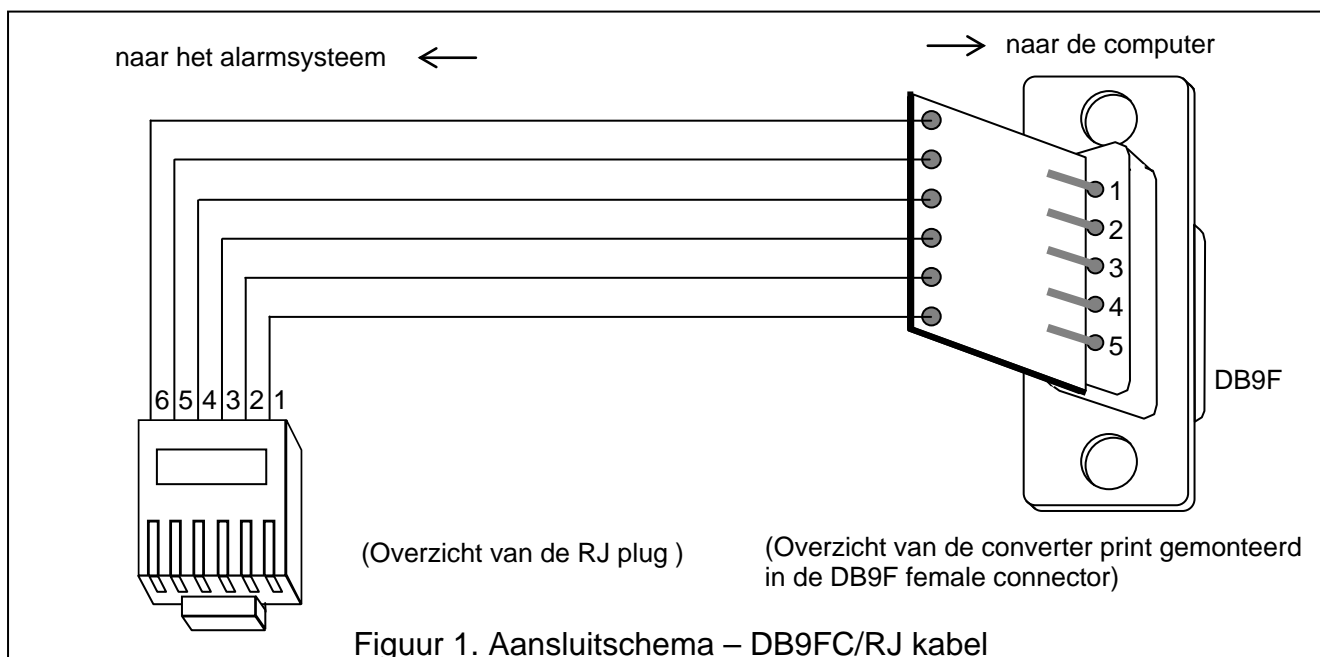
De DB9FC/RJ kabel heeft een ingebouwde data converter van RS-232 (-12V, +12V) naar RS-232 TTL (0V, +5V).

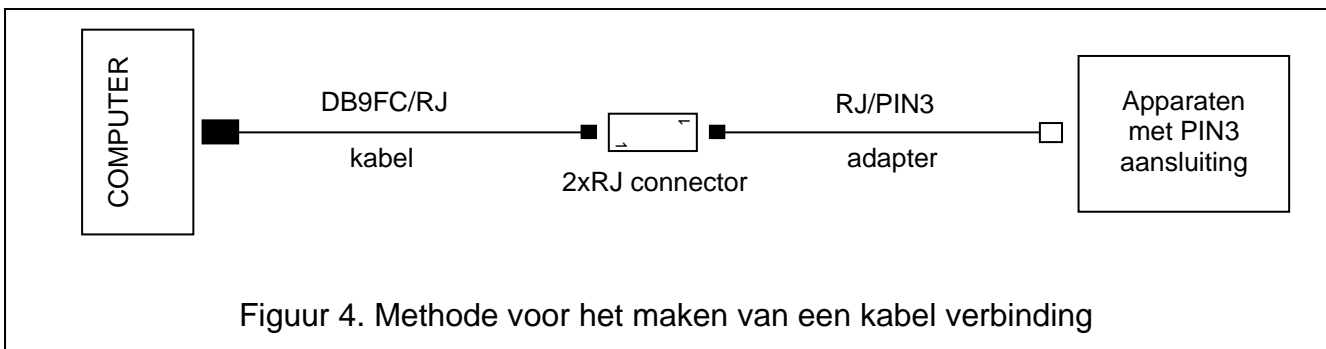
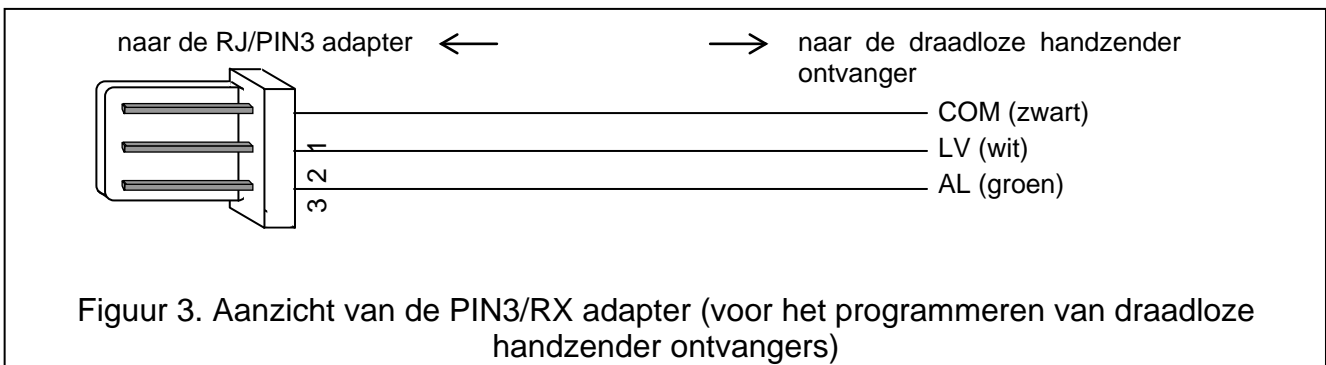
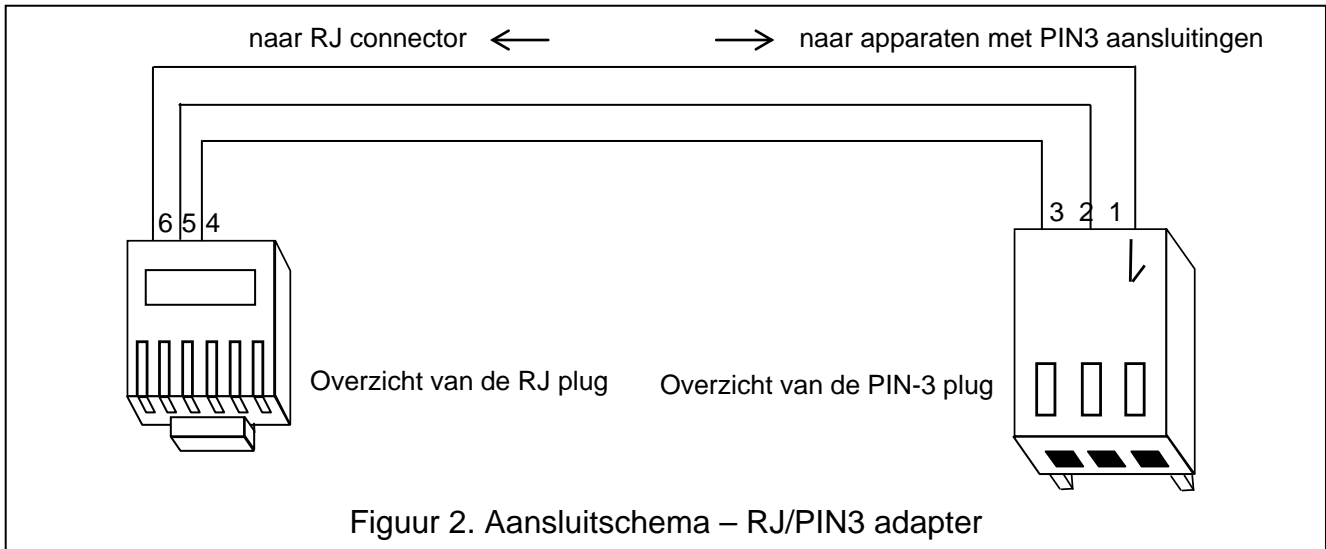
De set is ontworpen voor gebruik met de volgende apparatuur:

- VERSA alarmsystemen;
- MICRA alarmsystemen;
- GPRS-T1, GPRS-T2 communicatie modules;
- RX-2K, RX-4K, RE-4K draadloze handzendersets;
- RXH -1K, RXH-2K, RXH-4K draadloze handzendersets;
- INT-RX 433MHz handzender uitbreidingsmodules;
- ACCO-KP, ACCO-KP-PS toegangscontrole modules;
- ACTIVA, Actief infrarood.

Opmerking: Voor de DB9FC/RJ kabel welke geproduceerd is tot en met 2007 en afzonderlijk verkocht is (zonder adapters), kunnen niet de draadloze handzendersets met een PIN3 aansluitingen programmeren (zelfs niet bij gebruik van de adapter die hier beschreven worden).

De onderstaande figuren laten de aansluitschema's zien.





De meest recente EC verklaring van overeenstemming en product goedkeuringscertificaten zijn beschikbaar om te downloaden op de website www.satel.pl



SATEL sp. z o.o.
ul. Schuberta 79
80-172 Gdańsk
POLAND
tel. + 48 58 320 94 00
info@satel.pl
www.satel.pl