******

**Høy tilkoblingstetthet selv der plassen er meget begrenset**

Med den nye kretskortpluggforbinderen DFMC 0,5 fra Phoenix Contact kan opptil 32 ledere tilkobles med en bygghøyde på kun 10,5 mm. Dermed gir pluggforbinderne i delingsmål 2,54 mm opptil 40 % større tilkoblingstetthet enn pluggforbindere i delingsmål 3,5 mm.

Produktserien er konstruert for strøm opptil 6 A og spenning opptil 160 V. På grunn av det forgylte kontaktsystemet sørger de for høy overføringssikkerhet også ved lav effekt. Pluggforbinderne for ledertverrsnitt opptil 0,5 mm² har den praktiske tilkoblingsteknikken push-in. Integrerte punkter for spenningstesting med 0,64 mm testspisser gir ekstra praktisk betjening.

Serien suppleres med passende kretskortdel for THR- og SMT-loddeprosesser. Med denne kombinasjonen av høy tilkoblingstetthet, praktisk installering og vedlikehold samt god pålitelighet er pluggforbinderen spesielt godt egnet for anvendelser med høyt antall poler innen måle-, styre- og reguleringsteknikk samt I/O-systemer, kontrollere eller datalogger.

**4801** Oppgis ved angivelse av sifre i forbindelse med

 leserservice