******

**Digital, mixed modul til særligt kompakte I/O stationer**

Axioline F I/O-systemet fra Phoenix Contact er nu udvidet med et digitalt mixed modul til anvendelse i en Axioline F station. Det bruges til at opsamle og sende digitale signaler. Indgangenes filtertider kan tilpasses til at opnår høj immunitet overfor støj. Filtertiden på 100 μs gør det muligt for brugeren at implementere en tællerfunktion med en maksimal indgangsfrekvens på 5 kHz i applikationen. Udgangene er sikret mod overstrøm/kortslutning.

Det kompakte 35 mm brede I/O-modul har otte digitale indgange og udgange, hver især med en-lederteknik, i hvert modul. Det er derfor muligt at lave meget kompakte I/O stationer i en styretavle.

Det nye digitale mixed modul er et lokalt busmodul i Axioline F I/O-systemet på alle Axioline F buskoblere.

For yderligere information kontakt Product Manager Per Andersen, [pandersen@phoenixcontact.dk](mailto:pandersen@phoenixcontact.dk), eller ring til os på telefon 36 77 44 11.