**QPD systemet er udvidet med nye 5-polede versioner**

De nye 5-polede versioner udvider Phoenix Contacts QPD system, som er baseret på IDC lyntilslutningsteknologi (Insulation Displacement Connection). Det betyder, at kabler op til 5 x 2,5 mm2 nu kan tilsluttes hurtigt og enkelt uden at afisolere og uden brug af særligt værktøj.

Særligt i systemer, der spreder sig over et stort område, f.eks. industriel belysning, vedvarende energi eller transportbånd, kræves der løsninger, som enkelt kan forkonfektioneres og hurtigt tilsluttes uden at åbne enheden. Med et omfattende program tilbyder QPD systemet en høj grad af fleksibilitet med IP68/69K beskyttelse.

Nu er de 4- og 5-polede stik, væggennemføringer og H-distributører til applikationer op til 690 V tilgængelige. Tilslutningstid reduceres med op til 80% på grund af den hurtige og enkle håndtering af QUICKON lyntilslutningen.

For yderligere information kontakt Head of Product Management Jan Sachmann, jsachmann@phoenixcontact.dk.