

Montering af endehætter uden trykluft

Automatisk bearbejdning af kabler ved montering af koblingsudstyr og eltavler sparer tid og sikrer, at kablerne er af højeste kvalitet. Rittal tilbyder Crimp maskine R8E, til afisolering og montering af endehætter på kabler. Maskinen arbejder elektrisk og derfor i miljøer uden adgang til trykluft.

Fordi at Crimp-maskinen R8E ikke kræver trykluft for at fungere, er maskinen særligt velegnet til mobile applikationer, såsom under idriftsættelse eller service. Mindre værksteder, hvor der ikke er nogen trykluft til rådighed, nyder også fordel af den nye automatiske monteringsmaskine.

[Endnu mere automation med Rittal Automation Systems](#)

Styring fra touchskærm

R8E styres fra en touchskærm, der gør det muligt for brugeren at foretage indstillinger via en intuitiv menunavigation. Skalering kan let justeres og kan behandle kabler med tværsnit fra 0,5 mm² til 2,5 mm². Disse suppleres automatisk med isolerede endehætter med en tryklængde på 8 mm.

Tapet endehætte

Foruden den høje driftshastighed hjælper den integrerede styktæller også med at lette arbejdet. Matchende tapede endehætter er tilgængelige til hurtig montering. Disse tillader UL-godkendt kabelmontering ved brug af Crimp-

maskinen R8E. Rittal tilbyder også løse endehætter og håndholdt kabelværktøj.



Maskine til afisolering og montering af endehætter på kabler. Crimp R8E arbejder elektrisk og er særligt velegnet til miljøer uden adgang til trykluft.