******

**UNO strömförsörjning – nu i 150W och 240W utförande**

UNO familjen från Phoenix Contact utökas ytterligare i och med två nya modeller, 150W och 240W,

båda i 24VDC utförande.

Dom nya modellerna erbjuder justerbar utspänning på 24 till 28 VDC och effekttätheten har ökat

från 240 W/dm³ till över 325 W/dm³. Detta uppnås genom låga tomgångsförluster under 0,3W och

optimerad verkningsgrad på över 94%. Enheterna är anpassade för användning i hela världen

tack vare UL-godkännande och den breda ingångsspänningen.

Tack vare den höga energieffektiviteten omvandlas endast en liten mängd energi till oönskad värme.

Samtliga UNO stödjer inspänning från 85 till 264 VAC och fungerar pålitligt även vid spännings-

variationer i elnätet.

Överbryggningstider vid spänningsbortfall på upp till 140 ms under full belastning och en

MTBF (Mean Time Between Failure) på över 500.000 timmar vid en omgivningstemperatur på 40 °C

enligt IEC61709/SN29500 ger en hög tillförlitlighet. Det breda temperaturområdet från

- 25 till + 70 °C gör att UNO också kan användas utomhus.

UNO sortimentet från Phoenix Contact består nu av totalt 17 modeller i spänningsutförande 5,12,

15,24,48 VDC och 25,30,40,55,60,90,100,150 och 240W effekt