

KNX spenningsforsyner 640mA m/drossel

Produkt nr: 20640REG

- Din skinne montert, 4 moduler



Beskrivelse

Bruksområde:

- Forsyner KNX-enheter med busspenning
- Forsyner enheter med likespenning
- Montering på DIN skinne i henhold til EN 60715 i fordelingsbokser

Produktegenskaper:

- Utgang m/drossel for forsyning av KNX-busslinjer
- Utgang DC 30 V for forsyning av tilleggsenheter
- Reset knapp
- Kortslutningssikker
- Overspenningssikker
- Tomgangsbeskyttet
- Egnet for drift i systemer med nødstrømforsyning
- Potensial utgang for drifts- og diagnosemelding
- Kan kobles parallelt med identisk strømforsyning (til maksimal kortslutningsstrøm er nådd)

Teknisk data

Nominell spenning: AC 200 ... 240 V ~

Nettfrekvens: 50/60 Hz

Effekttap (maks. belastning på alle utganger): max. 2.9 W

Virkningsgrad: approx. 87 %

Nominell spenning: DC 240 ... 250 V

KNX

KNX medium:	TP 256
Bus utgangsspenning:	DC 28 ... 31 V SELV
Utgangsstrøm:	640 mA (all outputs)
Kortslutningsstrøm:	max. 1.5 A
Parallelldrift med identisk spenningsforsyning:	ja

Signal utgang

Koblingsspenning AC:	AC 12 ... 230 V ~
Koblingsspenning DC:	DC 2 ... 30 V
Koblingsstrømt:	5 mA ... 2 A
Omgivelsestemperatur:	-5 ... +45 °C
Lagrings-/ transporttemperatur:	-25 ... +75 °C
Relativ fuktighet:	max. 93 % (ingen kondens)
Monteringsbredde:	72 mm (4 moduler)
Tilkoblingstype:	skruklemmer
flertrådet med endehylse:	1 x 0.5 ... 2.5 mm ²

Telefon: 22 02 14 50 **Epost:** instell@instell.no **Webside:** <https://instell.no>