

## Externa matningsdon 12 - 48VDC för montage på DIN-skena

### Matningsdon för utspänning 12 - 48VDC, 1 - 40A Universal matningsspänning AC eller DC

AC matningsspänning 1-fas eller 3-fas Ingen derating oberoende av inspänning  
Hög verkningsgrad >90% vid matning 230VAC  
Intermittent överbelastning 150% möjligt Korrosionsbeständig aluminiumkapsling  
Uppfyller IEC/EN 61000-3-2, CI 2



#### TEKNISKA DATA FÖR VANLIGASTE MODELLEN AV MATNINGSDON

Matningsdon typ DRP		024V060W1BN	024V120W1BN	024V240W1BN	024V480W1BN
Märkdata	Märkspänning (V)	24	24	24	24
	Uteffekt (W)	60	120	240	480
	Märkström (A)	2,50	5,00	10,0	20,0
	Spänningsnogrannhet	<0,5% vid nätspänning 85 - 230VAC, 100% last			
	Lastnogrannhet	<1% vid nätspänning 85 - 230VAC, 0-100% last			
	PARD (20MHz)	<150mVpp			
	Hold-up Time	>20ms @ 115VAC >125ms @ 230VAC	>20ms @ 115VAC >115ms @ 230VAC	>20ms @ 115VAC & 230VAC	
Nätanslutning	Anslutningsspänning	1fas 85-264VAC (120-375VDC)			
	Frekvensnogrannhet	47-63Hz			
	Anslutningsström (A)	<1,40A @ 115VAC, <0,80A @ 230VAC	<2,20A @ 115VAC, <1,10A @ 230VAC	<2,50A @ 115VAC, <1,30A @ 230VAC	<5,00A @ 115VAC, <3,00A @ 230VAC
	Verkningsgrad, 100% last	>90,0% @ 115VAC & 230VAC	<89,0% @ 115VAC, <90,0% @ 230VAC	<90,0% @ 115VAC, <92,0% @ 230VAC	<91,0% @ 115VAC, <92,0% @ 230VAC
	Startström, kall start	<20A @ 115VAC, <35A @ 230VAC			
	Effektfaktor	Uppfyller EN 61000-3-2		0,96 @ 115VAC, 0,90 @ 230VAC	0,96 @ 115VAC, 0,95 @ 230VAC
	Läckström	<1mA @ 240VAC			<3mA @ 240VAC

#### DIMENSIONER (mm)

