

Nättaggregat | Force-GT

DIN-monterade nättaggregat för krävande industrimiljöer | Utgångsström 2.5 till 40A | Verkningsgrad upp till 95.5% | AC-Inspänning | Skruv- & Snabbanslutning

Artikel:	Force-GT
Varumärke:	Delta Electronics
Ingångsspänning AC:	90-264V 3 x 320-575V (3-Fas) 2 x 340-575V (2-Fas)
Utgångsspänning DC:	12V 24V 48V
Utgångsström:	2.5A 5A 10A 20A 40A
Effekt:	120W 240W 480W 960W
Anslutning:	Skruv- & Snabbanslutning
Övrigt:	Ultra-slim design



Beskrivning

Nättaggregat | Force-GT, monteras på DIN-Profil. Med ett universellt AC-ingångsspänningsområde och en inbyggd konstantströmkrets för laddningsapplikationer ger det pålitlig ström till dina enheter. Oavsett omgivning kan det fungera vid full last upp till 60°C och starta även vid extrema -40°C. Dess ultratunna design gör det enkelt att installera och den elektrolytiska kondensatorn garanterar lång livslängd. Med inbyggt DC OK-relä och LED-indikator behåller du kontrollen. Dessutom skyddar den konforma beläggningen mot damm och föroreningar.



- Verkningsgrad upp till 95.5%
- Universal AC-ingångsspänningsområde
- Inbyggd konstantströmkrets för laddningsapplikationer
- Drifttemperatur för full last upp till 60°C
- Kallstart vid -40°C
- Ultratunn design
- Elektrolytisk kondensator med lång livslängd
- Inbyggt DC OK-relä och LED-indikator
- Konform beläggning på PCBA för att skydda mot vanligt damm och föroreningar

Artikelnummer

Art.nr	Benämning	Ingångsspänning AC	Utgångsspänning DC	Utgångsström	Effekt	Anslutning	Bredd mm	Höjd mm	Djup mm	PDF
DRF-12V120W1GBA	Nätaggregat Force-GT	90-264V	12V	10A	120W	Fjäder	30	123.6	116.8	PDF
DRF-12V120W1GTA	Nätaggregat Force-GT	90-264V	12V	10A	120W	Snabb	30	123.6	116.8	PDF
DRF-12V240W1GBA	Nätaggregat Force-GT	90-264V	12V	20A	240W	Fjäder	40	123.6	116.8	PDF
DRF-12V240W1GTA	Nätaggregat Force-GT	90-264V	12V	20A	240W	Snabb	40	123.6	116.8	PDF
DRF-24V120W1GBA	Nätaggregat Force-GT	90-264V	24V	5A	120W	Fjäder	30	123.6	116.8	PDF
DRF-24V120W1GTA	Nätaggregat Force-GT	90-264V	24V	5A	120W	Snabb	30	123.6	116.8	PDF
DRF-24V240W1GBA	Nätaggregat Force-GT	90-264V	24V	10A	240W	Fjäder	40	123.6	116.8	PDF
DRF-24V240W1GTA	Nätaggregat Force-GT	90-264V	24V	10A	240W	Snabb	40	123.6	116.8	PDF
DRF-24V480W1GBA	Nätaggregat Force-GT	90-264V	24V	20A	480W	Fjäder	56	123.6	116.8	PDF
DRF-24V480W1GTA	Nätaggregat Force-GT	90-264V	24V	20A	480W	Snabb	56	123.6	116.8	PDF
DRF-48V120W1GBA	Nätaggregat Force-GT	90-264V	48V	2.5A	120W	Fjäder	30	123.6	116.8	PDF
DRF-48V120W1GTA	Nätaggregat Force-GT	90-264V	48V	2.5A	120W	Snabb	30	123.6	116.8	PDF
DRF-48V240W1GBA	Nätaggregat Force-GT	90-264V	48V	5A	240W	Fjäder	40	123.6	116.8	PDF

Artikelnummer

DRF-48V240W1GTA	Nättaggregat Force-GT	90-264V	48V	5A	240W	Snabb	40	123.6	116.8	PDF
DRF-48V480W1GBA	Nättaggregat Force-GT	90-264V	48V	10A	480W	Fjäder	56	123.6	116.8	PDF
DRF-48V480W1GTA	Nättaggregat Force-GT	90-264V	48V	10A	480W	Snabb	40	123.6	116.8	PDF
DRF-24V120W3GBA	Nättaggregat Force-GT	3 x 320-575V (3-Fas) 2 x 340-575V (2-Fas)	24V	5A	120W	Fjäder	38	124	125.3	PDF
DRF-24V120W3GTA	Nättaggregat Force-GT	3 x 320-575V (3-Fas) 2 x 340-575V (2-Fas)	24V	5A	120W	Snabb	38	124	125.3	PDF
DRF-24V240W3GBA	Nättaggregat Force-GT	3 x 320-575V (3-Fas) 2 x 340-575V (2-Fas)	24V	10A	240W	Fjäder	50	124	125.3	PDF
DRF-24V240W3GTA	Nättaggregat Force-GT	3 x 320-575V (3-Fas) 2 x 340-575V (2-Fas)	24V	10A	240W	Snabb	50	124	125.3	PDF
DRF-24V480W3GBA	Nättaggregat Force-GT	3 x 320-575V (3-Fas) 2 x 340-575V (2-Fas)	24V	20A	480W	Fjäder	65	124	125.3	PDF
DRF-24V480W3GTA	Nättaggregat Force-GT	3 x 320-575V (3-Fas) 2 x 340-575V (2-Fas)	24V	20A	480W	Snabb	50	124	125.3	PDF
DRF-24V960W3GBA	Nättaggregat Force-GT	3 x 320-575V (3-Fas) 2 x 340-575V (2-Fas)	24V	40A	960W	Fjäder	110	124	128.7	PDF
DRF-24V960W3GTA	Nättaggregat Force-GT	3 x 320-575V (3-Fas) 2 x 340-575V (2-Fas)	24V	40A	960W	Snabb	110	124	128.7	PDF