

**DC-DC KONVERTER  
FREKVENCIAVÁLTÓHOZ, 24 V DC**

600/24 V DC, 20 A

QTD20.241

PSU 600V dc I/P 24V dc 20A 480W O/P

- Terhelési áramerősség 20A
- 600 V DC bemeneti feszültség
- 65 mm széles
- 95%-os hatásfok
- Integrált biztosítékok

**TERMÉKLEÍRÁS****MŰSZAKI ADATOK**

<b>Active Transient</b>	Igen
<b>Bekapcsolási túláram</b>	Typ. 1,6 A @ 600 V DC
<b>DC relay output</b>	Igen
<b>Efficiency</b>	95 %
<b>Élettartam</b>	42000 h @ 24 V DC, 20 A, 40 °C
<b>Input voltage DC</b>	600 V
<b>Input voltage dc max</b>	840 V DC
<b>Input voltage dc min</b>	480 V DC
<b>IP-osztály</b>	IP20
<b>Jóváhagyások</b>	CE, CSA, UL
<b>Keep time</b>	Typ. 22 ms @ 600 V DC
<b>Magasság</b>	124 mm
<b>Max entrance tripple</b>	50 V pp
<b>Mélység</b>	127 mm
<b>MTBF (IEC 61709)</b>	446000 h @ 24 V DC, 20 A, 40 °C
<b>Output Current</b>	20 A

<b>Output voltage</b>	24 V DC
<b>Output voltage max</b>	28 V DC
<b>Output voltage min</b>	24 V DC
<b>Power Reduction Of 60 To 70 ° C</b>	12 W/°C
<b>Ripple. max</b>	100 mV pp
<b>Series</b>	Dimension Q
<b>Start-Up Delay</b>	350 ms
<b>Szélesség</b>	65 mm
<b>Teljesítmény</b>	480 W
<b>Temperature Range Without Derating From</b>	-25 °C
<b>Temperature Range Without Derating To</b>	60 °C
<b>Tömeg</b>	0,89 kg
<b>Védőanyag</b>	Alumínium

