



www.vcx.com.pl

KARTA KATALOGOWA

CZWÓRNIK SOLARNY



- Czwórnik solarny do łączenia modułów fotowoltaicznych
- Prąd znamionowy: 32A
- Przekrój przewodów: 2,5-6 mm²
- Napięcie znamionowe: 1000 V DC
- Napięcie testowe: 6000 V (50 Hz 1 minuta)
- Temperatura pracy: -40 ~+ 90 C
- Stopień ochrony: IP67

SERIA	NAZWA WYROBU	OPAKOWANIE	Nr KATALOGOWY
Złącze solarne	CZWÓRNIK SOLARNY	1 sztuka	ZŁACZE SOLARNE T5