



ARCLITE®

RC7W500 Triac

RC7W500 Triac

GTIN: 4062029282610

KGP LED Treiber Konstantstrom 220-240V, 50-60Hz, 500mA, 4.6W-5W, Triac, IP20 RC7W500 Triac

RC7W500 Triac

ARTIKELDETAILS

Konstantstrom LED-Treiber, Triac dimmbar, Phasen-/abschnitt, IP44, Ausgangsspannung 8-13V, Ausgangsstrom 500mA, Ausgangsleistung 4-6,5W, Überlastschutz, Kurzschlusschutz, Leerlaufschutz, 5 Jahre Garantie

EIGENSCHAFTEN

MERKMALE

Produktgruppe	LED-Betriebsgerät (EC002710)
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Ausführung	dynamisch
Ohne Dimmfunktion	Nein
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom	Ja
Geeignet für Konstantspannung	Nein
Ausgangsspannung	8 - 13 V
Ausgangsstrom	500 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Ja
Ausgangsleistung	4,000 - 6,500 W
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse nach IEC 61140	II
Höhe	21 mm
Durchmesser	45 mm
Leistungsaufnahme	10,00 W
Dimmung Phasenabschnitt	Ja
Dimmung Phasenanschnitt	Ja

IMPORT/EXPORT

Statistische Warennummer

Transformatoren ohne
Flüssigkeitsisolation mit einer Leistung von
1kVA oder weniger (85043180)