

CC23W150-500 DIP

ARTIKELDETAILS

Konstantstrom LED-Treiber, P20, Ausgangsstrom 150-500mA DIP, 2,5-46Vdc, Ausgangsleistung 0,38 bis 23W, Ausgangsstrom einstellbar via NFC, Überlastschutz, Kurzschlusschutz, Leerlaufschutz, 5 Jahre Garantie

EIGENSCHAFTEN

MERKMALE

CC23W150-500 DIP

Produktgruppe	LED-Betriebsgerät (EC002710)
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Ausführung	statisch
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom	Ja
Geeignet für Konstantspannung	Nein
Ausgangsspannung	2,5 - 46 V
Ausgangsstrom	150 - 500 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Ja
Ausgangsleistung	0,380 - 23,000 W
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse nach IEC 61140	II
Länge	104 mm
Breite	30 mm
Höhe	21 mm
Durchmesser	mm
Dimmung D4i	Nein
Eingangsspannung	220 - 240 V
Frequenz der Eingangsspannung	50 - 60 Hz
Wirkungsgrad	88 %
Selbstständig arbeitend	Ja
Stoßfestigkeit (Gleichtaktmodus, L/N-Erde)	2 kV
Stoßfestigkeit (Differentialmodus, L-N)	1 kV
Überlastschutz	Ja
Umgebungstemperatur	-20 - 50 °C
Kurzschlussicher	Ja
Lebensdauer Betriebsgerät	75.000 h

CC23W150-500 DIP

VERKAUFSINFORMATIONEN

Herstellerartikelnummer

CC23W150-500 DIP

VERORDNUNGEN

REACH-Kennzeichen

Ja

WEITERE BILDER

