

LED-Konstantspannungstreiber
275x79,1x51mm 220-240VAC/24V
max.130W IP67

Artikel-Nr.: 55218

LED-Konstantspannungstreiber 275x79,1x51mm LED-Konstantspannungstreiber, Comfortline, 24 V, für den IP67-Einsatz im mittleren bis hohen Leistungsbereich konzipiert, Kurzschlussschutz: elektronisch, Überlastschutz, Leerlauffest, SELV



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Betriebsgerät

Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung DMX:	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	nein
Dimmung LineSwitch:	nein
Dimmung herstellerspezifisch:	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation:	nein
Dimmung Phasenabschnitt:	nein
Dimmung Phasenanschnitt:	nein
Dimmung programmierbar:	nein
Dimmung RF:	nein
Dimmung Sine Wave Reduction:	nein
Dimmung Touch and Dim:	nein
Dimmung Zigbee:	nein
Dimmung mit Push-button:	nein
Ohne Dimmfunktion:	ja
Gehäuse:	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	nein
Geeignet für Konstantspannung:	ja



Artikel-Nr.: 55218

Ausgangsspannung:	24 V
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	nein
Ausgangsleistung:	130 W
Schutzart (IP):	IP67
Schutzklasse:	I
Länge:	275 mm
Breite:	79,1 mm
Höhe:	51 mm

