

LED-Converter C700/30

Allgemeine Angaben:	
Schutzart	IP 67
Schutzklasse	II
Konformität	CE
Betriebsstemperatur	-25°C bis +55°C
Betriebsart	Konstantstrom
Dimmbar	nein
LED Anzahl weiß, blau, grün	2 - 10 LEDs
LED Anzahl rot, gelb, orange	2 - 13 LEDs
Artikelnummer	5 2351 300
Elektrische Angaben:	
Eingangsspannung	230 V (+/- 10%) 50/60 Hz
Stromaufnahme	max. 0,17 A
Betrieb über Notstrom	ja, 260 - 330 VDC
Ausgangsspannung	max. 30 VDC
Ausgangsstrom	700 mA (+/- 5%)
Ausgangsleistung	max. 23 W
Ausgangsschutzsicherung	ja
Galvanische Trennung	ja
Kurzschlusschutz	ja
Temperaturabschaltung	nein
EMV Konformität	EN55015, EN61000-3-2 Klasse C, EN61000-3-3
EMV Schutz	EN61547 (Surge 2KV)
Mechanische Angaben:	
Gewicht	315 g
Gehäusematerial	Spritzguss (ABS)
Brandschutzklasse	UL94 V-0
Größe (L x B x H)	207 x 35 x 30 mm
Gehäusefarbe	Cremeweiß

Alle Angaben beziehen sich auf eine Umgebungstemperatur von +25°C

