



Alimentation électronique POWERLED - CDT

- Sortie en courant constante
- Protégée en classe II contre les chocs électriques par contacts directs et indirects
- Degré de protection IP00
- Appareil à intégrer
- ▲ Bornes d'entrée et de sortie du même côté
- ■ Bornes d'entrée et de sortie opposées
- Fixation avec fontes pour vis
- Protections: thermique, surcharge, surtensions et court-circuit
- L'allumage et l'extinction ne sont pas possibles sur le secondaire
- CDT connexion modules en SÉRIE

Normes de références:

Sécurité: EN 61347-1; EN 61347-2-13
Perturbations radioélectriques: EN 55015; EN 55015-A1; EN 55015-A2
Courant harmoniques: EN 61000-3-2
Immunité: EN 61547
Performances: EN62384

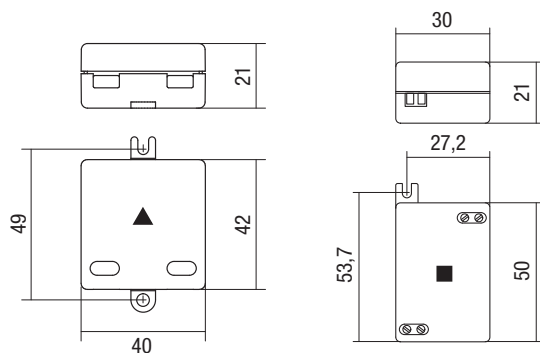
Elektronisches Netzteil POWERLED - CDT

- Konstanter Stromausgang
- Schutzklasse II gegen Stromschläge bei direktem und indirektem Kontakt
- Schutzgrad IP00
- Einbaugerät
- ▲ Eingangs- und Ausgangsklemmen an der gleichen Seite
- ■ Eingangs- und Ausgangsklemmen gegenüber gestellt
- Mit Montagelaschen zur Befestigung
- Thermischer Schutz, Überlast, Überspannung und Kurzschluss
- Das Ein- und Ausschalten am Zweitgerät ist nicht möglich
- CDT Modulanschluss in SERIE

Bezugsnormen:

Sicherheit: EN 61347-1; EN 61347-2-13
Funktöreeigenschaften: EN 55015; EN 55015-A1; EN 55015-A2
Überschwingungsströme: EN 61000-3-2
Störfestigkeit: EN 61547
Leistungen: EN62384

Dimensions (mm) - Maße (mm)



Article Artikel	V	Hz	W	mA	V _{OUT}	ta °C	tc °C	in	out	LPH mm	Code Art.-Nr.	
PTDCC/3/350/N ▲	95÷240	50÷60	3 (3)	350	12,5 dc	60	80	2,5	2,5	40x42x21	10	PTDCC/3/350/N
PTDCC3-230350 ▲	220÷240	50÷60	3	350	12,5 dc	60	80	2,5	2,5	40x42x21	10	PTDCC3-230350
PTDCC/3/700/N ▲	220÷240	50÷60	3	700	5 dc	60	80	2,5	2,5	40x42x21	10	PTDCC/3/700/N
PTDCC3R350N ■	95÷240	50÷60	3 (3)	350	12,5 dc	60	80	2,5	2,5	30x50x21	10	PTDCC3R350N
PTDCC3R500N ■	95÷240	50÷60	3 (3)	500	5 dc	60	80	2,5	2,5	30x50x21	10	PTDCC3R500N
POWERLED 350-3W ▲	100÷240	50÷60	3 (3)	350	13 dc	50	85	2,5	2,5	42x40x21	1	RN1346
POWERLED 500-6W ▲	100÷240	50÷60	6 (6)	500	12 dc	55	75	2,5	2,5	42x40x21	1	RN1309
POWERLED 700-3W ▲	100÷240	50÷60	3 (3)	700	5 dc	60	80	2,5	2,5	42x40x21	1	RN1348
POWERLED 1050-6W ▲	100÷240	50÷60	6 (6)	1050	6 dc	50	85	2,5	2,5	42x40x21	1	RN1308

Les valeurs de puissance entre parenthèses renvoient à la tension d'alimentation minimale - Die Leistungswerte in Klammern beziehen sich auf die minimale Versorgungsspannung

Type d'alimentation Stromversorger	Nombre de LED Anzahl der LEDs	
	Blanc/Bleu/Vert Weiß/Blau/Grün	Rouge/Jaune Rot/Gelb
PTDCC/3/350/N	1÷3	1÷3
PTDCC3-230350	1÷3	1÷3
PTDCC/3/700/N	1	1
PTDCC3R350N	1÷3	1÷3
PTDCC3R500N	1	1
RN1346 - 350mA - 3W	1÷3	1÷3
RN1309 - 500mA - 6W	1÷3	1÷3
RN1348 - 700mA - 3W	1	1
RN1308 - 1050mA - 6W	1	1

Schéma de connexion - Anschlussschema

