Corporation of the second of t

PHASE-CUT-CV

Ingresso TAGLIO DI FASE Uscita tensione costante PWM

PERCHÉ SCEGLIERLO

- Autoselezione della modalità di input con KIT-COVER 40x100x24,45 mm



CARATTERISTICHE TECNICHE

- · Dimmer con ingresso Taglio di Fase (IGBT, TRIAC, MOSFET), Push, DALI, Potenziometro/0-10V 1-10V
- · Led di segnalazione corretta alimentazione
- · Led di segnalazione stato dell'uscita
- · Possibilità di test al banco tramite SETUPPER opzionale
- · Morsetti alimentazione e uscita 0,05÷3 mm² (30÷12 AWG)
- Frequenza PWM: 390Hz
- · Protezione da: inversione polarità, circuito aperto, picchi di tensione



CODICE	RANGE DI ALIMENTAZIONE	CORRENTE	POTENZA	USCITE	COMANDO	TIPO DI CARICO	PART NUMBER
PHASE-CUT-CV	8÷53 V DC	12A	576W a 48V 288W a 24V 144W a 12V	1	TAGLIO DI FASE 0-10V / 1-10V / PUSH / POT / DALI	monocolore	L700ME04T1A20



SCHEMA

