

Il presente documento è esclusivo di MARECO LUCE s.r.l. ne è assolutamente vietata la divulgazione e la riproduzione anche parziale, nonché l'utilizzazione senza consenso scritto della MARECO LUCE s.r.l stessa. L'azienda si riserva il diritto di modificare i modelli, quote e materiali in ogni momento senza obbligo di preavviso.

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

### Driver IP20 150W-24V

**Codice : 05992003**

#### FAMIGLIA DI APPLICAZIONE

- Alimentatore elettronico

#### OUTPUT

- Tensione DC: 24V
- Corrente nominale: 6.5A
- Range corrente: 0~6.5A
- Potenza nominale: 156W
- Ripple & noise (max.): 200mVp-p
- Regolatore di tensione: 32.4~39.6V
- Setup, rise time: 500ms, 30ms/230VAC - 500ms,30ms/115VAC at full load
- Tempo di attesa: 40ms/230VAC; 35ms/115VAC at full load

#### INPUT

- Range voltaggio: 85~132VAC/170~264VDC
- Range frequenza: 47~63Hz
- Corrente AC: 3A/115VAC - 1.7A/230VAC
- Corrente d'ingresso: COLD START 60A/230VAC
- Corrente di dispersione: <0.75mA/240VAC

#### PROTEZIONE

- Over load: 110~140% potenza di uscita nominale
- Tipo di protezione: modalità Hiccup, ripristino automatico dopo la rimozione dell'errore
- Over voltage: 28.8~33.6V

#### AMBIENTE

- Temperatura di lavoro: -30~+70°C
- Conformità IECIEN 60335-1(PD3) and IEC1EN61558-1, -2-16

Rev. 1 - 18/9/19

#### Specifiche

- Conforme alle Direttive UE
- IP 20

