

TE-200-4811066

**Alimentatore con grado di protezione IP66 per LED
da 200W a Tensione Costante 48Vcc
dimmerabile con segnale 0/1÷10Vcc attivo o passivo**

Uscita a Tensione Costante

Tensione di alimentazione universale 100÷265Vac 50/60Hz

Dotato di PFC attivo con efficienza superiore all' 95%

Dotato di protezioni contro Corto Circuito, Sovracorrente,
Sovraccarico e Sovratemperatura.

Classe I con grado di protezione IP66

Dimmerabile con segnale 0/1÷10Vcc Attivo o Passivo (Range 0÷100%)

Sicurezza & EMC:

EN61347-1 EN61347-2-13

EMC EN55015, EN61000-3-2 (≥60% carico)

Ingresso:

Tensione di Alimentazione: 100~265VAC 50/60Hz

Power Factor (PF) : ≥0.98/230VAC (a pieno carico)

Efficienza (Typ.) : 90%

Corrente (Max.) : 1.96A

Uscita:

Tensione : 48Vcc ±0.5V

Corrente : 0 - 4.17 A

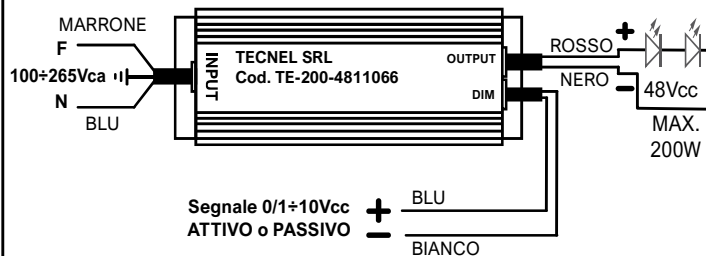
Potenza nominale : 2 00W

Temperatura di Lavoro: -40~+60°C

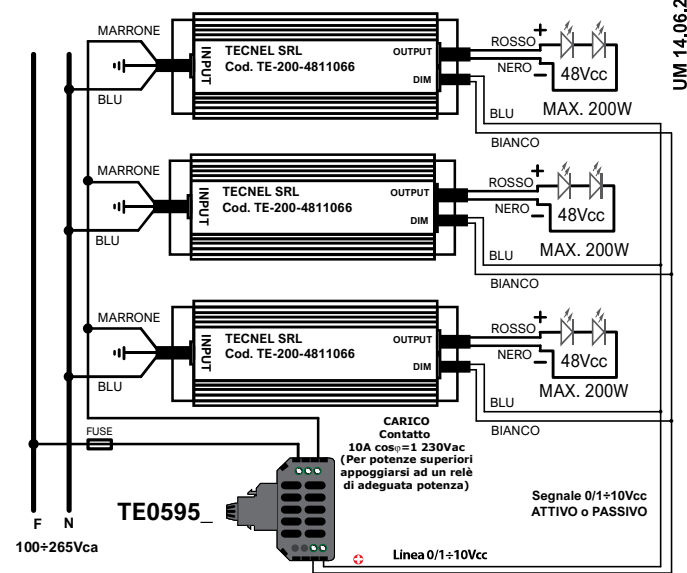
Umidità: 20~95%RH

CE   IP66 SELV

Schema di collegamento generale



Schema di collegamento con più alimentatori in parallelo comandati da segnale 0/1÷10Vcc



UM 14.06.21

UM 14.06.21