

DIMMER ETL474MA04T1A01

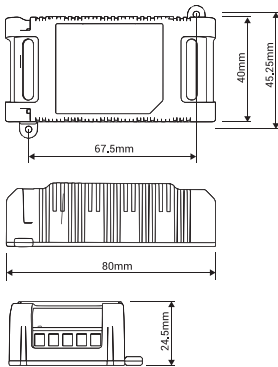
Dimmer 1 canale con Uscita a Taglio Fase



- ▶ **ETL474MA04T1A01** Dimmer mono-canale con uscita a Taglio Fase.
- ▶ Potenza massima con carichi resistivi: 230V AC 230W Max.
- ▶ Potenza massima con carichi elettronici e/o LED: 230V AC 115W Max.
- ▶ Dispositivo CLASSE II, privo del polo di terra .
- ▶ Classe di protezione: IP20.
- ▶ È consigliato l'utilizzo del prodotto ETL474MA04T1A01 in ambienti asciutti.

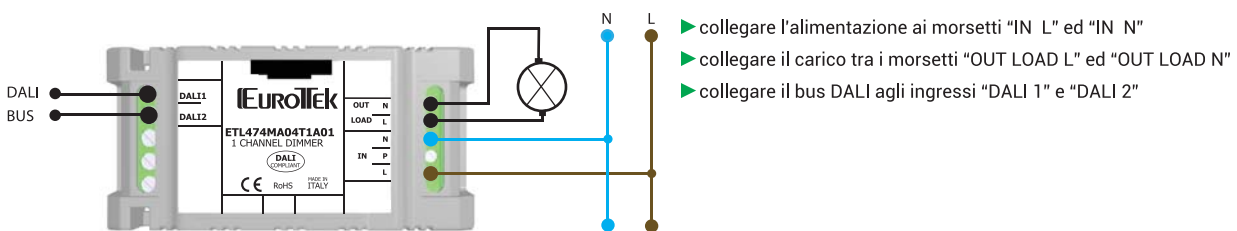
▶ **MODALITÀ DALI:** In modalità DALI, se disconnesso dal bus DALI, il dimmer passa allo stato POWER ON LEVEL impostato tramite bus DALI.

La corrente massima assorbita dall'ingresso DALI del dimmer **ETL474MA04T1A01** è di circa 2mA.



Dati Tecnici	ETL474MA04T1A01
Modalità di lavoro	TAGLIO DI FASE
Tensione di alimentazione	80 ~ 230 V AC
Numero di canali	1
Ingressi di controllo	1 ingresso DALI
Caratteristica di uscita	Uscita a Taglio Fase
Potenza erogabile su carichi resistivi	110W a 110V, 220W a 220V, 230W a 230V
Potenza erogabile su carichi elettronici	55W a 110V, 110W a 220V, 115W a 230V
Temperatura di stoccaggio	Min.: -40 ; Max. +60 °C
Temperatura di esercizio	Min.: -20 ; Max. +50 °C
Classe di protezione	IP20
Peso	44 g
Dimensioni meccaniche	Standard 40 x 80 x 24.5mm
Protezioni	Protezione da sovraccarico Protezione da picchi di tensione Protezione da contatti, accidentali è garantita dall'enclosure

▶ ETL474MA04T1A01: SCHEMA DI COLLEGAMENTO PER CARICO PROTETTO DA FUSIBILE INTERNO



▶ ETL474MA04T1A01: SCHEMA DI COLLEGAMENTO PER CARICO NON PROTETTO DA FUSIBILE INTERNO

