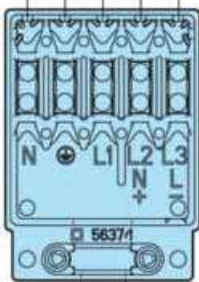


Schema di montaggio connessione 5637

Wiring diagram connection 5637

Applicazioni/Application:
Fino a tre accensioni separate a tensione di rete
For lighting fixtures with 3 separate on/off

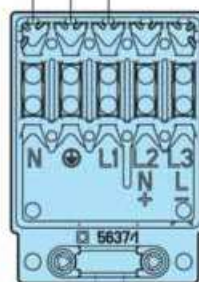
neutro natural
terra earth
fase 1 (230V AC) live 1 (230V AC)
fase 2 (230V AC) live 2 (230V AC)
fase 3 (230V AC) live 3 (230V AC)



cavo d'ingresso 4 o 5 poli
cable in 4 or 5 conductors
rete (230 V AC)
rated voltage (230 V AC)

Applicazioni/Application:
Una accensione a tensione di rete
For lighting fixtures with single on/off

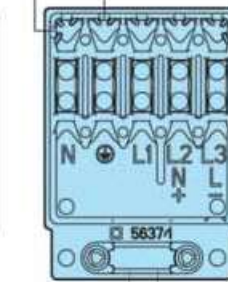
neutro natural
terra earth
fase 1 live 1



cavo d'ingresso 2 o 3 poli
cable in 2 or 3 conductors
rete (230 V AC)
rated voltage (230 V AC)
(possibilità di usare il riduttore della luce del bloccacavo, in caso si usi cavo piatto fino a meno di 2mm di spessore)
(use the adapter on cord-grip, in case you utilise flat cable)

Applicazioni/Application:
Una accensione a tensione di rete sfruttando le due uscite laterali alternative
Utilising as alternative the aside exits

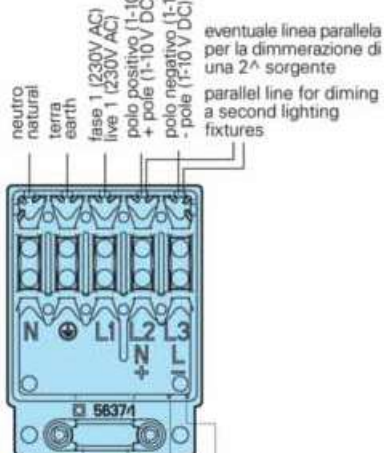
neutro natural
terra earth
fase 1 live 1



cavo d'ingresso 2 o 3 poli
cable in 2 or 3 conductors
rete (230 V AC)
rated voltage (230 V AC)
(possibilità di usare il riduttore della luce del bloccacavo, in caso si usi cavo piatto fino a meno di 2mm di spessore)
(use the adapter on cord-grip, in case you utilise flat cable)

Alimentazione e controllo di sorgenti fluorescenti
Supply and drive fluorescent lighting fixtures

neutro natural
terra earth
fase 1 (230V AC) live 1 (230V AC)
polo positivo (1-10 V DC) + pole (1-10 V DC)
polo negativo (1-10 V DC) - pole (1-10 V DC)



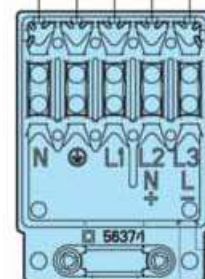
cavo d'ingresso 3 poli
cable in 3 conductors
rete (230 V AC)
rated voltage (230 V AC)

eventuale linea parallela per la dimmerazione di una 2^a sorgente
parallel line for dimming a second lighting fixtures

cavo d'ingresso separato 2 poli
separate cable in 2 conductors
dimmer remoto (1-10 V DC)
remote dimmer (1-10 V DC)

Alimentazione e controllo di sorgenti fluorescenti (sistema a protocollo DALI)
Supply and drive fluorescent lighting fixtures (DALI system)

neutro natural
terra earth
fase 1 (230V AC) live 1 (230V AC)
DALI (neutro AC)
DALI (fase AC)
DALI (live AC)



cavo d'ingresso 3 poli
cable in 3 conductors
rete (230 V AC)
rated voltage (230 V AC)

cavo d'ingresso separato 2 poli
separate cable in 2 conductors
controller DALI (bassa tensione AC) oppure
linea DALI proveniente da un altro apparecchio
controller DALI (low voltage AC) or
DALI line arriving from another lighting fixtures