

REPORT

LED Leuchtmittel



finder[®]
SWITCH TO THE FUTURE

LED Leuchtmittel sicher schalten

Kostenfalle LEDs

LED Leuchtmittel bieten eine längere Lebensdauer sowie einen geringeren Energieverbrauch. Ein ideales Produkt also um Betriebs- und Wartungskosten bei Immobilien zu senken, solange man LEDs richtig schaltet. Denn die hohen Einschaltströme bei LEDs können Kontakte verbrennen oder verschweißen, sodass z.B. ein Treppenhaus-Lichtautomat ersetzt werden muss. Hier steckt die Kostenfalle, da man häufiger die Schaltprodukte austauschen muss.

FINDER löst das Problem hoher Einschaltströme

Mit FINDER Produkten kann man LEDs sicher schalten, da die Produkte für hohe Einschaltströme mit bis zu 120 A ausgelegt sind. Somit können LED sicher geschaltet werden, ohne dass der Kontakt verbrennt oder verschweißt.



**FÜR HOHE
EINSCHALTSTRÖME
MIT BIS ZU 120 A**

Produkte für hohe Einschaltströme mit bis zu 120 A



Schalten mit elektronischen Lastrelais

SERIE 77 - Elektronische Relais (SSR, Typ 77.01)

AC- oder DC-Eingang, Ausgang 230 V AC oder 400 V AC, Schaltlast-Spannungsbereich (19...305) V AC oder (48...265) V AC, Nullspannungs- oder Momentanwert-Schalter, 17,5 oder 22,5 mm breit, galvanische Trennung zwischen Eingang und Ausgang



Leistung schalten

SERIE 22 - Installationsschütze

(25, 40, 63) A, Schaltschütz für die Hausverteilung, AC/DC-Ansteuerung über interne Beschaltung (brummfrei), mechanische Schaltstellungsanzeige, LED-Anzeige, On-Auto-Off – Schalter optional (Typ 22.32, 22.34), erweiterbar mit 6 A-Hilfsschalter, (17,5 - 35 - 53,5) mm breit



Treppenhaus-Beleuchtung

SERIE 14 - Multifunktions-Treppenhaus-Lichtautomaten

16 A, "Vorwarnfunktion", Schalten im Spannungsnulldurchgang, Multifunktion (8 Funktionen) oder Monofunktion, 1 Schließer, 17,5 mm breit, Anschlüsse oben wie unten, automatische 3-4 Leiter Erkennung



Schalten mit Tages-/Wochenprogramm astronomisch oder zeitgesteuert

SERIE 12 - Elektronische Zeitschaltuhren (Typ 12.61, 12.A1)

16 A, Gangreserve bei Stromausfall, programmierbar über NFC-Technologie mit FINDER-TOOLBOX-App über NFC-fähige Smartphones oder über Joy-Stick direkt an der Uhr, Sommer-/Winterzeitumstellung, automatisch bei elektronischen Uhren, Impulsfunktion von 1 Sekunde bis 59 Minuten, einstellbare Minuten - Schritte (kürzeste Schaltzeit 1 Minute), 17,5 oder 35 mm breit, Batterie austauschbar, als 1 bzw. 2 Kanal Uhr erhältlich



LEDs sicher schalten, und dabei Geld sparen!