

REPORT

Serie 14



finder[®]
SWITCH TO THE FUTURE

Multifunktions Treppenhaus- Lichtautomaten

Damit Sie nicht im Dunkeln stehen!
Bei der Multifunktionsausführung
Typ 14.01 ist die vorzeitige
Ausschaltmöglichkeit der
Beleuchtung, der vorzeitige Neustart
der Beleuchtungszeit sowie die
Vorwarnfunktion vor dem Ausschalten,
einstellbar. Die Treppenhaus-
Lichtautomaten haben 1 Schließer,
der für 16 A / 250 V AC (120 A - 5 ms)
ausgelegt ist.



Zulassungen (Details auf Anfrage)



Eigenschaften

- Für Halogenlampen bis zu 3.000 W sowie dimmbare Energie-Sparlampen und dimmbare LEDs bis 600 W
- Ausschaltvorwarnung vor dem Abschalten nach DIN 18015-2
- Einstellbare Zeit der Beleuchtung (0,5...20) min
- Einsetzbar mit Bewegungsmelder der Serie 18
- Für Tragschiene DIN EN 60715 TH35



Typ 14.01.8.230.0000

- 1 Schließer, 16 A / 250 V AC (120 A - 5 ms), Kontaktmaterial AgSnO₂
- Treppenhaus-Lichtfunktion
- Ausschaltvorwarnung nach DIN 18015-2
- Vorzeitiger Neustart und vorzeitige Ausschaltmöglichkeit
- Stromstoßrelais- und Dauerlicht-Funktion
- Die Anschlüsse N und 3 sind doppelt vorhanden
- Für Tragschiene DIN EN 60715 TH35



Typ 14.71.8.230.0000

- 1 Schließer, 16 A / 250 V AC (120 A - 5 ms), Kontaktmaterial AgSnO₂
- Treppenhaus-Lichtfunktion + Service-Funktion
- Treppenhaus-Lichtfunktion (kombinierbar mit den Bewegungsmeldern der Serie 18)
- Dauerlicht-Funktion
- Die Anschlüsse N und 3 sind doppelt vorhanden
- Für Tragschiene DIN EN 60715 TH35



Typ 14.81.8.230.0000

- 1 Schließer, 16 A / 250 V AC (120 A - 5 ms), Kontaktmaterial AgSnO₂
- Treppenhaus-Lichtfunktion + Service-Funktion
- Geeignet für 3-oder 4-Leiter-Anschluss
- Alle 4 Anschlüsse unten
- Für Tragschiene DIN EN 60715 TH35



Typ 14.91.8.230.0000

- 1 Schließer, 16 A / 250 V AC (120 A - 5 ms), Kontaktmaterial AgSnO₂
- Einschaltwischer (Impulsformer)
- Alle 3 Anschlüsse unten
- Für Tragschiene DIN EN 60715 TH35