

Zubehör zur Steuerung, Regelung und Überwachung von Ventilatoren.

STEUERGERÄTE

Nachlaufrelais, Intervallschalter, Drehzahlsteller sowie Sensoren für die Lüftungstechnik.

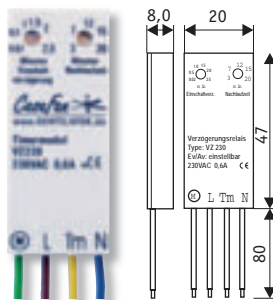
- Elektronische Komfortrelais mit hoher Zuverlässigkeit und Sicherheit. Hohe Spitzenstrombelastbarkeit.
- Kompakte Abmessungen. Montage in der Schalterdose hinter jedem Schalter oder direkt im Ventilator.
- Aktivierung über Ein-/Aussschalter in fensterlosen Räumen bei Kopplung an die Raumbeleuchtung.
- Voll vergossen, funkentstört, gegen Staub und Feuchtigkeit sowie Brand im Kurzschlussfall geschützt, Schutzart IP65.
- Geeignet für alle Elektrogeräte bis 140 W/0,6 A. Entspricht den gültigen VDE-/DIN-Normen.
- Sonderausführungen für Tragschienen TS 35 auf Anfrage lieferbar.

Verzögerungs- und Nachlaufrelais

VZ 230:

Einschaltverzögerung von **3 Sekunden** bis **2,5 Minuten** stufenlos einstellbar, Nachlaufzeit von **3 bis 20 Minuten** stufenlos einstellbar.

Ideal, um die Forderungen der DIN 18017 (Entlüftung nach Verlassen der Toilette) zu erfüllen.

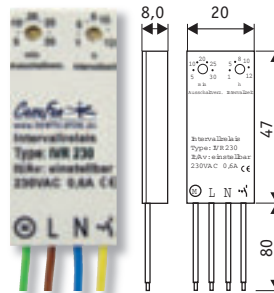


Intervallrelais

IVR 230:

Nimmt die Lüftung in von **1 bis 12 Stunden** einstellbaren Intervallen für die Dauer der von **5 bis 30 Minuten** einstellbaren Ausschaltverzögerung in Betrieb.

Wird der Lichtschalter betätigt, läuft die Lüftung für die eingestellte Ausschaltverzögerung.

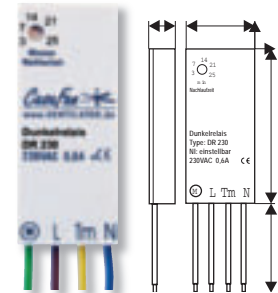


Dunkelrelais

DR 230:

Nimmt die Lüftung nach Ausschalten der Beleuchtung (mind. 1 Min.) für die Dauer der von **3 bis 25 Minuten** einstellbaren Nachlaufzeit in Betrieb.

Ideal zur Vermeidung von Geräusch- und Zugbelastungen für den Nutzer von z. B. Toiletten- oder Duschräumen.



Typ	Art.-Nr.	Eigenleistung (W)	Strom max. (A)	Spannung
VZ 230	9800006	0,5	0,6	230V~ 50 Hz

Typ	Art.-Nr.	Eigenleistung (W)	Strom max. (A)	Spannung
IVR 230	98007	0,5	0,6	230V~ 50 Hz

Typ	Art.-Nr.	Eigenleistung (W)	Strom max. (A)	Spannung
DR 230	98008	0,5	0,6	230V~ 50 Hz