

Serie RZN-T RWA-Zentrale - kompakt



RZN 4503-T/G



Vereinigt RWA Zentrale, Lüftungstaster & Auslösetaster in einem Gehäuse. Die D+H Zentrale ist mit 3 A Leistung ideal für Treppenhäuser & einzelne Räume. VdS zertifiziert nach ISO 21927-9, erfüllt die DIN 18232-9.

Dieses Produktdatenblatt wurde automatisch generiert. Quelle: www.dh-partner.com.
Technische Änderungen vorbehalten.
©2024 D+H Mechatronic AG, Ammersbek Version 27/04/2024

Leistungsmerkmale

- + Kompakte RWA-Zentrale speziell für Treppenhäuser
- + Geprüft und zertifiziert nach ISO 21927-9, VdS 2581, VdS 2593, VdS 2344 und DIN EN 12101-10, erfüllt die bauaufsichtlichen Anforderungen gemäß DIN 18232-9
- + Bis zu 3 A Gesamtantriebsstrom
- + Stabilisierte Ausgangsspannung
- + Integrierter Rauchabzugs- und Lüftungstaster
- + Schaltbare RWA-Sicherheitsfunktionen: Störung gleich Alarm, RWA-Nachtaktfunktion und Rauchmelder-Fernrückstellung
- + Integrierte Komfortfunktionen für tägliche Lüftung
- + 2 frei programmierbare und potenzialfreie Meldekontakte
- + Anschluss von Regenmelder oder Wind-Regen-Sensor ohne Zusatzmodul möglich
- + Anschluss von max. 8 RWA-Bedienstellen und 14 Brandmeldern je Linie (Es dürfen nur von D+H zugelassene Melder verwendet werden)
- + Einfache Montage durch Trennung von Montageplatte und Gehäuseoberteil

Zulassungen / Zertifikate

Zulassungsdetails erfahren Sie von Ihrem D+H Partner.



Technische Daten

RZN 4503-T/G

Versorgung	230 V AC / 50 Hz / 100 VA
Standbyleistung	< 5 W
Ausgang	24 V DC / 3 A
Restwelligkeit	< 0,5 Vss
Betriebsart Überwachung	Dauerbetrieb
Betriebsart Alarm / Lüftung	Kurzzeitbetrieb 30 % ED
Schutzart	IP 30
Temperaturbereich	-5 °C ... +40 °C
Linie / Gruppe	1 / 1
Gehäuse	Aluminium
Farbe	Grau (~ RAL 7035)
B x H x T	156 x 235 x 82 mm
Akkutyp	Typ 8 (1x)
Gewicht	1,9 kg
Art-Nr.	30.107.40

Akkumulatoren müssen separat bestellt werden.

Anwendungsbeispiel

