

Rauchmelder

Rauchschalter

| | | | |
|-----------------------|---|------------|---|
| ORS 142 W ws |  | 5030019560 | <p>Sturzrauchschalter Hekatron zur Auslösung des ETS 64-R, inkl. Abdeckhaube weiß</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Abmessungen: Höhe 35, Breite 127 mm, Tiefe 35 mm▪ Stromversorgung: 18–28 VDC▪ Schutzklasse: IP40▪ Umgebungstemperatur: -20°C bis +75°C▪ Funktionsprinzip: Streulicht <p>Stromaufnahme bei 28 VDC:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ in Ruhe max. 22 mA▪ bei Alarm max. 11 mA▪ bei Störung max. 16 mA <p>Ansprechwelle:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Rauch nach EN 54-7▪ Temperatur ca. 70°C |
| ORS 142 W si | | 5030022730 | <p>Sturzrauchschalter Hekatron zur Auslösung des ETS 64-R, inkl. Abdeckhaube silber</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Abmessungen: Höhe 35, Breite 127 mm, Tiefe 35 mm▪ Stromversorgung: 18–28 VDC▪ Schutzklasse: IP40▪ Umgebungstemperatur: -20°C bis +75°C▪ Funktionsprinzip: Streulicht <p>Stromaufnahme bei 28 VDC:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ in Ruhe max. 22 mA▪ bei Alarm max. 11 mA▪ bei Störung max. 16 mA <p>Ansprechwelle:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Rauch nach EN 54-7▪ Temperatur ca. 70°C |
| ORS 142 ws |  | 5030042528 | <p>Optischer Deckenrauchschalter Hekatron zur Auslösung des ETS 64-R, Anwendung bei Türen mit einer Sturzhöhe über 1 m, inkl. Abdeckhaube weiß</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Abmessungen: Höhe 33 mm, Ø 80 bei UP Montage▪ Stromversorgung: 18–28 VDC▪ Schutzklasse: IP42▪ Umgebungstemperatur: -20°C bis +60°C▪ Funktionsprinzip: Streulicht <p>Stromaufnahme bei 28 VDC:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ in Ruhe max. 22 mA▪ bei Alarm max. 11 mA▪ bei Störung max. 16 mA <p>Ansprechwelle:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Rauch nach EN 54-7▪ Temperatur 70°C ±5°C |
| Set ORS 142 ws |  | 5030042530 | <p>Komplettset, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ 2 x ORS 142▪ 2 x Montagesockel 143-A▪ 2 x Endwiderstand |
| ORS 142 AT ws |  | 5030056768 | <p>Austauschmelder für bestehende FSA mit abZ vor 7/2019</p> |

Thermodifferenzialschalter

TDS 247



5030000759

Thermodifferenzialschalter Hekatron zur Auslösung des ETS 64-R

- Anwendung bei Türen mit einer Sturzhöhe über 1 m
 - inkl. Abdeckhaube weiß
 - nicht in Fluchtwegen einsetzbar
-

aP-/uP-Sockel

143-A



5030000752

Aufputzsockel für ORS 142

- Abmessungen: Höhe 33 mm, Ø 80 mm
-

143 UH



5030000753

Unterputzsockel für ORS 142

- Abmessungen: Sichtblende Höhe 42,5 mm, Ø 114 mm
 - Einbaumaße: Höhe 34 mm, Ø 96 mm
-

Handtaster

HAT 02



5030000748

Handtaster (Öffnerkontakt) Hekatron AP/UP

- zur Abschaltung der Feststellanlage ETS 64-R
 - Tasterfläche rot
 - Schrift weiß "Tür schließen"
 - Abmessungen: Höhe 81 mm, Breite 81 mm, Tiefe 16 mm
bei UP Montage Einbautiefe 27 mm
 - Montageart: AP
 - Stromversorgung: max. 30 VDC
 - Schutzklasse: IP20
 - Montageart: UP/AP
-

HAT 03



5030015359

Handtaster für Feuchtrauminstallation (Öffnerkontakt) Hekatron AP/UP

- zur Abschaltung der Feststellanlage ETS 64-R
 - Tasterfläche rot
 - Schrift weiß
"Tür schließen"
 - Abmessungen: Höhe 75 mm, Breite 75 mm, Tiefe 55 mm
 - Stromversorgung: max. 30 VDC
 - Schutzklasse: IP44
 - Montageart: AP
-

AM 142



5030015352

Abschlussmodul zur Verkabelung im Handtaster

- für Anwendungen mit Leitungsüberwachung
 - nicht nötig bei Verwendung mit ETS 64-R, da bereits beiliegend
-

ECO Schulte GmbH & Co. KG

Iserlohner Landstraße 89

D-58706 Menden

Telefon +49 2373 9276 - 0

Telefax +49 2373 9276 - 40

info@eco-schulte.de

www.eco-schulte.de

Unser Kompendium stellt eine Zusammenstellung aller Produkte aus unserem Leistungsspektrum dar. Diese unterliegen jeweils verschiedenen Lieferklassen. Enthaltene Sondervarianten werden dabei häufig kundenindividuell hergestellt und bedingen teilweise längere Bereitstellungszeiten und Mindestabnahmemengen. Gerne berät Sie hierzu unser Kunden-Service-Center.

■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR

