

# DRH series

## Kompromisslose Leistung für Heizanwendungen

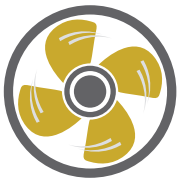
Diese 3-Phasen-Schalterschütze mit optimierter Leistung kombinieren sämtliche Vorteile der Halbleiter-Bauweise mit der Funktionalität und Simplizität eines elektromechanischen Schalterschützes – ideal für anspruchsvolle Heizanwendungen.



Große Ausgangsklemmen für den einfachen Anschluß mehrerer paralleler Lasten bis 20A bei 600VAC



Mehrfarbige Status/Alarm-LED für einfache Installation und Wartung



Integrierter Lüfter für optimales Wärmeverhalten



Integrierter Überspannungsschutz



Optimiertes Wärmedesign (patentiert) mit integriertem Übertemperaturschutz



Integrierter Alarmausgang für Übertemperatur



Eingangssteuerung optional mit DC- und AC-Spannung

# Eine stabile und clevere Lösung...

## ▶ ROBUST

Das in derselben kompakten DIN-Schienen-Bauform wie das innovative SOLICON DRC ausgeführte DRH-Schaltschütz weist einen höheren Dauerstrom auf und eignet sich hervorragend zum Schalten von ohmschen Lasten (Heizkörper, Lampen, usw.) und induktiven Lasten. DRH-Schütze weisen zudem eine höhere Stoßstromfestigkeit (716A) auf.



## ▶ ZUVERLÄSSIG

Das innovative Design der DRH-Schaltschütze mit integriertem Lüfter erzeugt einen stärkeren Luftstrom für mehr Leistung in kompakter Bauform. Der interne Übertemperaturschutz erhöht zusätzlich die Sicherheit und Zuverlässigkeit dieses UL-gelisteten Geräts.



Seitenansicht



## ▶ BENUTZERFREUNDLICH

Der integrierte Kühlkörper (patentiert) macht Schutzleiterverbindungen überflüssig, und die mehrfarbige LED (Rot, Grün und Blau) zeigt eindeutig den Status des Schaltschützes bei laufendem Betrieb an.

Bestellen Sie Ihr maßgeschneidertes Schaltschütz der DRH-Serie

Serie	Funktion 3P: Schaltschütz	Steuerspannung A: 90-280 VAC/VDC D: 4 – 32 VDC	Schaltmechanismus oder Schaltungsart Leer: Nullspannungseinschaltung R: Unverzögertes Einschalten
<b>DRH</b>	<b>3P</b>	<b>60</b>	<b>A</b>
		Betriebsspannung 60: 48 – 600 VAC	<b>18</b>
			Nennlaststrom 18: 18 A (3 geregelte Phasen) 20: 20 A (2 geregelte Phasen)
			<b>R</b>

● Erforderlich für eine gültige Teilenummer  
● Nur für Optionen und nicht erforderlich für eine gültige Teilenummer

**Amerika** Tel.: +1 (877) 502 5500  
sales@crydom.com

**EMEA** Tel.: +44 (0) 1202 416170  
sales-europe@crydom.com

**Asien** Tel.: +86 (21) 2306 1648  
sales-cn@crydom.com

Für vollständige Spezifikationen der DRH-Serie siehe crydom.com