

Easys 100



de **Sicherheitsanweisungen**
Taster für Kollisionsschutz
Sensor für hohe Fronten

Art.-Nr.:

9109890xx



9105850xx



9109889xx



9079944xx



31.05.2023



WARNUNG:

Wichtige Sicherheitsanweisungen.

Für die Sicherheit von Personen ist es wichtig, diesen Anweisungen Folge zu leisten. Bewahren Sie diese Anweisungen auf und geben Sie sie weiter, wenn Sie das Produkt weitergeben. Das Produkt ist Bestandteil des Easys-100-Systems.

Lesen Sie auch die mitgeltenden Anleitungen: Betriebsanleitung Easys 100, Montageanleitung. Produktinformationen und Anleitungen finden Sie unter www.hettich.com und durch Scannen des QR-Codes auf dem Deckblatt.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Taster für Kollisionsschutz

Dieses Gerät dient ausschließlich als Sensor für Kollisionsschutz an einem Easys-100-Verteiler. Lediglich ein Sensor darf ausschließlich an einem Anschluss „4“ eines Verteilers verwendet werden.

Sensor für hohe Fronten

Dieses Gerät dient ausschließlich als Sensor für Betätigung an einem Easys-100-Verteiler. Es darf ausschließlich am Anschluss „6“ eines Verteilers oder mit einem Y-Kabel für Sensor verwendet werden.

Die Geräte müssen mit Schrauben am Einbaort fixiert werden.

Jedwede andere Nutzung gilt als Fehlgebrauch.

Die Geräte dürfen ausschließlich von Fachpersonal für Küchenmontage installiert und mit einem Easys-100-Netzteil betrieben werden.

Restgefahren

Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und

Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produkts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.



VORSICHT:

Verletzungsgefahr durch unsachgemäßen Einbau!



VORSICHT:

Stolpergefahr an Kabeln.

Verlegen Sie alle Kabel so, dass keine Stolpergefahren entstehen.



VORSICHT:

Sachschäden durch unsachgemäßen Einbau!



HINWEIS:

Beschädigung von Kabeln!

Verlegen Sie Kabel so, dass sie nicht an beweglichen Teilen gequetscht werden können, über spitze Ecken und Kanten verlaufen oder großer Hitze ausgesetzt sind.

Fixieren Sie Kabel am Einbauort mit Kabelbindern.

Nehmen Sie keine technischen Änderungen an Kabeln vor.

Symbole auf dem Produkt

-  CE-Konformität
-  UKCA-Konformität
-  Gerät der Schutzklasse 3
-  Anleitungen lesen
-  Gebrauch nur in Innenräumen
-  Produkt und Verpackung getrennt entsorgen
-  Nicht im Hausmüll entsorgen

Technische Daten des Produkts

| Angabe | Wert |
|----------------------------|--|
| Betriebsspannung Taster | 24 V  |
| Stromaufnahme Taster | 7 mA |
| Betriebsspannung Sensor | 5 V  |
| Stromaufnahme Sensor | 2,5 mA |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse | 3 |
| Umgebungsbedingungen | 5 – 40 °C, 10 – 80 % Raumfeuchte |

Instandhaltung und Reinigung

Prüfen Sie das Gerät regelmäßig auf Abnutzung und Beschädigung. Ein unsachgemäß gebrauchtes oder nicht funktionierendes Gerät muss vom Hersteller repariert oder ausgetauscht werden. Instandhaltungsarbeiten dürfen ausschließlich durch den Hersteller durchgeführt werden.

Reinigen Sie das Gerät ausschließlich mit einem leicht angefeuchteten Tuch ohne chemische Zusätze.

Entsorgung

Entsorgen Sie das Produkt als Elektromüll gemäß den in Ihrem Land geltenden Bestimmungen. Entsorgen Sie Verpackungsmaterial getrennt nach Beschaffenheit.

