



Hochtemperatur- Revisionschalter 25 A / 7.5 kW - F400

SKU: D30.106.0121



Beschreibung

Die Hochtemperatur-Revisionschalter PROTECT von GAVE sind Schutzeinrichtungen, welche zur zuverlässigen Unterbrechung der Stromzufuhr einer technischen Einrichtung eingesetzt werden und somit ein unerwartetes Anlaufen von Maschinen verhindern. Damit wird sichergestellt, dass Instandhaltungs-, Wartungs- oder auch Reinigungsarbeiten gefahrlos durchgeführt werden können. Der Einsatz erfolgt in Bereichen mit erhöhten Anforderungen an den Funktionserhalt, weshalb der Drehschalter über die Feuerwiderstandsklasse F400 verfügt. Zudem ist der 3-polige Revisionschalter mit zwei Hilfskontakten (1NO/1NC) extrem robust konzipiert worden und kann zur optimalen Absicherung bei Bedarf gegen Fremdeinwirkung verriegelt werden.

Merkmale:

Kompakter Revisionschalter für die Unterbrechung der Stromzufuhr zu techn. Einrichtungen
Verhindert unerwartetes Anlaufen von Maschinen und kann gegen Fremdeinwirkung verriegelt werden
Gefahrenlose Durchführung von Instandhaltungs-, Wartungs- oder auch Reinigungsarbeiten
Robustes Aluminium-Gehäuse sowie gut sichtbarem Drehschalter mit einer Feuerwiderstandsklasse F400

Technische Daten:

Gehäuse: Aluminium

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel

abweichen. Ihr FOPPA-Team

Steuerungsart: kurzer Drehgriff (0-1)

Polanzahl: 3 P

Hilfskontakte: NO / NC

Betriebsspannung: 400 V

Nennstrom: 25 A / 7.5 kW

Frequenz: 50 Hz

Schutzart: IP 65

Masse (L x B x H): 130 x 130 x 126 mm

Gewicht: 1.7 kg

Zulassungen: EN12101-3:2015 Anhang C, EN13501-4