

| | |
|---------------------|---|
| Typ | +IZM-XHIS |
| Bestell-Nr. | 230713 |
| Verkaufstext | Zustand Spann.-ausl.Hilfssch.Grundgeraet |

Lieferprogramm

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | 1 Schließer für den 1. Arbeitsstromauslöser oder für den 2. Spannungsauslöser (+IZM-XA1..., IZM-XE/A..., (+)IZM-XU(V)...) bei Bestellung mit Grundgerät |
|--|--|--|---|

XHIS und XHIS1 sind baugleich

Hinweise

Meldet, ob der Arbeitsstromauslöser/Unterspannungsauslöser erregt ist oder nicht. XHIS und XHIS1 sind baugleich, bei Einzelbestellung immer XHIS wählen. Maximal zwei Hilfsschalter XHIS(1) können eingesetzt werden. Bei Ausstattung des Leistungsschalters mit Kommunikationsanbindung IZM-XCOM-DP bzw. IZM-XBSS entfallen die Klemmenplätze für XHIS und XHIS1 an X7. Die Meldung des XHIS kann dann über Kommunikation abgefragt werden. Standard ist kundenseitiger Anschluss in Schraubklemmtechnik, Federzugtechnik optional. Bei Einzelbestellung ist für den Anschluss ein Hilfsleiterstecker IZM-XKL-... erforderlich. Bei Bedarf mitbestellen.



Klemmenbelegungsplan

Handbuch, Montageanweisung

AWB1230-1407 Leistungsschalter IZM

- <ftp://ftp.moeller.net:21/DOCUMENTATION/PDF/h1407egb.pdf> (b)
- <ftp://ftp.moeller.net:21/DOCUMENTATION/PDF/h1407fgb.pdf> (b)
- <ftp://ftp.moeller.net:21/DOCUMENTATION/PDF/h1407egb.pdf> (g)
- <ftp://ftp.moeller.net:21/DOCUMENTATION/PDF/h1407fgb.pdf> (g)
- <ftp://ftp.moeller.net:21/DOCUMENTATION/PDF/h1407g.pdf> (g)
- <ftp://ftp.moeller.net:21/DOCUMENTATION/PDF/h1407f.pdf> (f)
- <ftp://ftp.moeller.net:21/DOCUMENTATION/PDF/h1407fgb.pdf> (f)
- <ftp://ftp.moeller.net:21/DOCUMENTATION/PDF/h1407e.pdf> (e)
- <ftp://ftp.moeller.net:21/DOCUMENTATION/PDF/h1407egb.pdf> (e)
- <ftp://ftp.moeller.net:21/DOCUMENTATION/PDF/h1407d.pdf> (d)

Approbationen, Publikationen, Software

<http://www.schaltungsbuch.de/norm050.html> <http://www.schaltungsbuch.de/norm050.html>

Anwendungsbeispiele, Projektierung

Klemmenbelegungsplan ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/PDF/pro_izm_in_klemmenbelegungsplan.pdf