

Typ	IZM-XHIF
Bestell-Nr.	256924
Verkaufstext	Hilfsschalter Federspeicherzustand

Lieferprogramm

1 Schließer

Hinweise

„Federspeicher gespannt“ ist eine von mehreren Voraussetzungen für die Einschaltbereitschaft. Standard ist kundenseitiger Anschluss in Schraubklemmtechnik, Federzugtechnik optional. Bei Ausstattung des Leistungsschalters mit Kommunikationsanbindung IZM-XCOM-DP bzw. IZM-XBSS entfällt der XHIF-Anschluss an X7. Die Meldung kann dann über Kommunikation abgefragt werden. 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