

Typ	IZM-XHIB
Bestell-Nr.	225876
Verkaufstext	Bereithilfsschalter

Lieferprogramm

1 Schließer

Hinweise

Einschaltbereitschaft wird auch vor Ort durch die „OK“-Anzeige signalisiert und bedeutet:

- Mechanische Wiedereinschaltsperrung zurückgesetzt (roter Reset-Knopf)
- Federspeicher gespannt
- Unterspannungsauslöser erregt
- Arbeitsstromauslöser nicht erregt
- elektrische Verriegelung in der Anlagensteuerung aufgehoben
- gegenseitige mechanische Schalterverriegelung nicht wirksam
- Sperrvorrichtungen nicht aktiviert

Standard ist kundenseitiger Anschluss in Schraubklemmtechnik, Federzugtechnik optional.

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