



**Typ** +IZM-XRP2500  
**Bestell-Nr.** 230686  
**Verkaufstext** Nennstrommodul Zubehoer Ausloeser

**Lieferprogramm**

austauschbar in			IZM...-2(-4)-... IZM...-3(-4)-...
Bemessungsstrom = Bemessungsdauerstrom	$I_n = I_u$	A	2500

**Hinweise**

Nicht verwendbar für Leistungsschalter für den Anlagenschutz IZM...-A...  
 Die Obergrenze des Bemessungsdauerstroms  $I_u$  des Leistungsschalters kann nicht überschritten werden.  
 IZM-Leistungsschalter wird im Standard mit Rating-Plug geliefert (entsprechend dem  $I_n$  des Leistungsschalters).  
 Bei Bestellung des Leistungsschalters mit +IZM-XRP... wird der Rating-Plug ausgetauscht.

**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](ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/PDF/pro_izm_in_klemmenbelegungsplan.pdf)