

Samsvarserklæring

Bryter ISOTERM EASY Reg

- Produkt** Bryter Isoterm EASY Reg
 El-nr.: 54 005 65
 NRF: 240 44 06
- Produsent** Pipelife Norge AS, Flyplassvegen 16, 2630 Ringeby, Norge
- Anvendelse** EASY Reg er en bryter for styring av Isoterm for vann og trykkavløp med ohmsk varmekabel av type T75 og T300 for anleggslengder 15 – 300 m.
- Erklæring** Produktene som ovenfor beskrevet, samsvarer med de følgende relevante EU-harmoniseringslovgivningene.
2014/35/EU Lavspenningsdirektivet
2014/30/EU EMC-direktivet
2011/65/EU RoHS-direktivet
 Produktet er i samsvar med alle gjeldende krav i de følgende nasjonale og internasjonale standarder.

CENELEC	
EN 61000-6-2, August 2005 NEK IEC 61000-6-2:2016	Electromagnetic Compatibility (EMC), Part 6-2: Generic Standards- <i>Immunity for industrial environments</i>
NEK EN 61000-6-3:2007+A1:2011	Electromagnetic Compatibility (EMC), Part 6-3: Generic Standards- <i>Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments</i>
EN 61000-3-2, April 2006, A1:2009, A2:2009 NEK EN 61000-3-2:2014	Electromagnetic Compatibility (EMC), Part 3-2: Limits – <i>Limits for harmonic current emissions (equipment input current <16A per phase)</i>
EN 61000-3-3, 2008 NEK IEC 61000-3-3:2013+A1:2017	Electromagnetic Compatibility (EMC), Part 3: Limits – Section3: <i>Limitation of voltage fluctuations and flicker in low-voltage supply systems for equipment with rated current < 16A</i>
EN 55024:2010 NEK EN 55024:2010/A1:2015	Information Technology Equipment – Immunity characteristics – <i>Limits and methods of measurements</i>
IEC	
IEC 61000-6-2, ed.2: January 2005 NEK IEC 61000-6-2:2016	Electromagnetic Compatibility (EMC), Part 6-2: Generic standards - <i>Immunity for industrial environments</i>
NEK IEC 61000-6-3:2006+A1:2010	Electromagnetic Compatibility (EMC), Part 6-3: Generic standards - <i>Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments</i>

Ringeby 21. januar 2021



Diana Schleider
 Produktsjef