



Wykaz norm związanych z oceną zgodności wyrobów według dyrektywy 2014/30/UE

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Dokument normatywny	ICS
Aparatura łączeniowa i sterownicza niskonapięciowa	EMC	PN-EN IEC 60947-1:2021-07 PN-EN 60947-2:2018-01 PN-EN IEC 60947-3:2021-07 PN-EN IEC 60947-4-1:2019-05 PN-EN 60947-4-2:2012 PN-EN 60947-4-3:2014-09 PN-EN IEC 60947-5-2:2020-08 PN-EN 60947-5-3:2014-01 PN-EN 60947-5-5:2002/A11:2013-06 + A2:2017-05 PN-EN 60947-5-6:2002 PN-EN 60947-5-7:2005 PN-EN 60947-6-2:2005 PN-EN 62026-2:2013-07 PN-EN IEC 61439-1:2021-10 PN-EN IEC 61439-2:2021-10	29.130.20
Łączniki	EMC	PN-EN IEC 60947-3:2021-07 PN-EN IEC 60947-5-2:2020-08 PN-EN 60947-6-2:2005	29.120.40
Inny osprzęt elektryczny	EMC	PN-EN IEC 60947-4-1:2019-05	29.120.99
Prostowniki. Przetworniki. Stabilizowane źródła zasilania	EMC	PN-EN IEC 61800-3:2019-02 PN-EN IEC 62040-2:2019-02 PN-EN IEC 61204-3:2019-02	29.200
Kompatybilność elektromagnetyczna. Zagadnienia ogólne	EMC	PN-EN IEC 61800-3:2019-02 PN-EN IEC 62040-2:2019-02 PN-EN IEC 61204-3:2019-02	33.100.01
Maszyny wirujące. Zagadnienia ogólne	EMC	PN-EN 60034-1:2011	29.160.01
Pomiary i kontrola w procesie produkcyjnym	EMC	PN-EN 61131-1:2004 PN-EN 61131-2:2008 PN-EN 61131-3:2013-10	25.040.40



Wykaz norm związanych z oceną zgodności wyrobów według dyrektywy 2014/30/UE

Zastosowanie IT w przemyśle	EMC	PN-EN 61131-1:2004 PN-EN 61131-2:2008 PN-EN 61131-3:2013-10	35.240.50
Języki stosowane w technologii informacyjnej	EMC	PN-EN 61131-3:2013-10	35.060
Emisja	EMC	PN-EN 55011:2016-05/A1:2017-06 PN-EN IEC 55014-1:2021-08 PN-EN IEC 55015:2019-11 PN-EN 61000-4-7:2007 PN-EN IEC 61000-6-3:2021-08 PN-EN IEC 61000-6-4:2019-12 PN-EN IEC 61000-6-4:2019-12	33.100.10
Odporność	EMC	PN-EN 61000-4-2:2011 PN-EN IEC 61000-4-3:2021-06 PN-EN 61000-4-4:2013-05 PN-EN 61000-4-5:2014-10/A1:2018-01 PN-EN 61000-4-6:2014-04 PN-EN 61000-4-7:2007 PN-EN IEC 61000-4-11:2020-11 PN-EN IEC 61000-6-1:2019-03 PN-EN IEC 61000-6-2:2019-04	33.100.20