

Akreditovaný subjekt:

EUROSIGNAL, a.s
Laboratoř klimatických zkoušek
Mstětice 34, 250 91 Zeleneč

Protokoly o zkouškách podepisuje:

Ing. Martin Otradovec

manažer zkušebních a testovacích laboratoří

Zkoušky:

Pořadové číslo	Přesný název zkušebního postupu/metody	Identifikace zkušebního postupu/metody	Předmět zkoušky
1	Zkoušení vlivu prostředí, chlad do - 40 °C, suché teplo do +100 °C, vlhké teplo konstantní, vlhké teplo cyklické	ČSN EN 60068-2-1 ed. 2 ČSN EN 60068-2-2 ČSN EN 60068-2-78 ČSN EN 60068-2-30 ed. 2	Průmyslové výrobky, zařízení informačních technologií, elektrické spotřebiče pro domácnost, přejezdová, drážní, železniční a dopravní zabezpečovací zařízení, zařízení informačních technologií, výrobky leteckého průmyslu.
2	Měření izolační (elektrické) pevnosti	ČSN EN 60950, ed.2, kap. 5.2 ČSN EN 60355-1, ed.2, kap. 13.3 a 16.3 ČSN EN 61010-1, kap. 6.8 ČSN EN 2591-207 MP1 (ČSN 34 5611, Zkouška 112)	Zařízení informačních technologií Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely Elektrické řídicí, měřicí a regulační zařízení Elektrické zařízení pro letectví a kosmonautiku Elektrické zařízení
3	Měření izolačního odporu	MP2 (ČSN 36 1050, část 1, čl. 16.3) ČSN EN 2591-206 ČSN 34 5611, Zkouška 111	Elektrické zařízení pro domácnost a podobné účely Elektrické zařízení pro letectví a kosmonautiku Elektrické zařízení

MP ... Metodický postup

