

Polskie Normy dla poszczególnych urządzeń wchodzących w skład systemów sygnalizacji pożarowej (SSP)

Lp.	Numer normy	Tytuł
1	PN-EN 54-1:2011	Systemy sygnalizacji pożarowej. Część 1: Wprowadzenie (oryg.)
2	PN-EN 54-2:2002 PN-EN 54-2: 2002/A1:2007	Systemy sygnalizacji pożarowej. Część 2: Centrale sygnalizacji pożarowej
3	PN-EN 54-3:2003 PN-EN 54-3: 2003/A2:2007	Systemy sygnalizacji pożarowej. Część 3: Pożarowe urządzenia alarmowe. Sygnalizatory akustyczne
4	PN-EN 54-4:2001 PN-EN 54-4: 2001/A1:2004 PN-EN 54-4: 2001/A2:2007	Systemy sygnalizacji pożarowej. Część 4: Zasilacze
5	PN-EN 54-5:2003	Systemy sygnalizacji pożarowej. Część 5: Czujki ciepła. Czujki punktowe
6	PN-EN 54-7:2004 PN-EN 54-7: 2004/A2:2009	Systemy sygnalizacji pożarowej. Część 7: Czujki dymu. Czujki punktowe działające z wykorzystaniem światła rozproszonego, światła przechodzącego lub jonizacji
7	PN-EN 54-10:2005	Systemy sygnalizacji pożarowej. Część 10: Czujki płomienia. Czujki punktowe
8	PN-EN 54-11:2004 PN-EN 54-11: 2004/A1:2006	Systemy sygnalizacji pożarowej. Część 11: Ręczne ostrzegacze pożarowe
9	PN-EN 54-12:2005	Systemy sygnalizacji pożarowej. Część 12: Czujki dymu. Czujki liniowe działające z wykorzystaniem wiązki światła przechodzącego
10	PN-EN 54-16:2011	Systemy sygnalizacji pożarowej. Część 16: Centrale dźwiękowych systemów ostrzegawczych
11	PN-EN 54-17:2007	Systemy sygnalizacji pożarowej. Część 17: Izolatory zwarć
12	PN-EN 54-18:2007 PN-EN 54-18:2007/AC:2007	Systemy sygnalizacji pożarowej. Część 18: Urządzenia wejścia/wyjścia
13	PN-EN 54-20:2010	Systemy sygnalizacji pożarowej. Część 20: Czujki dymu zasysające
14	PN-EN 54-21:2009	Systemy sygnalizacji pożarowej. Część 21: Urządzenia transmisji alarmów pożarowych i sygnałów uszkodzeniowych
15	PN-EN 54-23:2010	Systemy sygnalizacji pożarowej. Część 23: Pożarowe urządzenia alarmowe. Sygnalizatory optyczne (oryg.)
16	PN-EN 54-24:2008	Systemy sygnalizacji pożarowej. Część 24: Dźwiękowe systemy ostrzegawcze. Głośniki (oryg.)
17	PN-EN 54-25:2011 PN-EN 54-25: 2011/AC:2012	Systemy sygnalizacji pożarowej. Część 25: Podzespoły wykorzystujące łącza radiowe