











SIMBOLO	DESCRIZIONE
	CENTRALE RIVELAZIONE INCENDI
	VIDEOREGISTRATORE
	RIVELATORE DI FUMO AD EFFETTO THYNDALL DI TIPO FOTOELETTRONICO IRIZZIBILE
	PANNELLO MANUALE A ROTTURA VETRO COMPLETO DI CHIAVE TEST, MORSETTERIA PLUG & PLAY CON LED ROSSO DI SEGNALE ALLARME, INDIRIZZAMENTO CON SELETTORI ROTATIVI E CON DOPPIO ISOLAZIONE CERTIFICATO CPR A NORMA EN 54-11
	PANNELLO ACUSTICO INDIRIZZATORE SENZA FIAMMABIANCO OPACO CON FILM FLESSO E SCRITTURA ROSSA PER LA SEGNALEAZIONE ACUSTICA DEGLI INCENDI REALIZZATO CON MATERIALI NON COMBUSTIBILI NON PROPAGANTI LA FIAMMA, CERTIFICATO CPR A NORMA EN 54-3, EN 54-20 TIPO (PANI 1 PLUS AUD NOTIFIER) O SIMILARE
	RIVELATORE DI SUONO IN ALLUMINIO, ALTOPARLANTE 130 mm, RISPOSTA IN FREQUENZA 150-2000 Hz, 1mW/100-120 dB MAX., TRASDUTTORE CON POTENZA 20-15 W PER LINEE A 100 V, COMPLETO DI RIVELATORE CERAMICO CON TERMOFUSIONE CERTIFICATO CPR SECONDO EN 5424
	TELECAMERA TIPO MINIMODE DA ESTERNO A RM. OBIETTIVO 2.7-13,5 mm. ILLUMINAZIONE MINIMA 0,05 lux con IR LED.
	RIVELATORE DI FUMO DI TIPO LINEARE COSTITUITO DA UNITÀ OTTICA (TX) E DA UN RIFLETTORE A CAMPO DI PROTEZIONE A 180° IN CONTATTO DI ALLARME QUANDO È IL TIPO RIFLETTORE PER LA GENERAZIONE DI UN ALLARME REMOTO CONFORME ALLA NORMA EN-54-12