

EPS

ROZVODNÝ SYSTÉM 1/N/PE AC 230V, 50Hz, TN-S (NAPÁJANIE)
OCHRANNÉ OPATRENIA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM
SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA V SIETI TN-S

ROZVODNÝ SYSTÉM 2 DC 24V, SELV
OCHRANNÉ OPATRENIA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM
MALÉ NAPATIE SELV

LEGENDA EPS

EPS ÚSTREDŇA EPS

AUTOMATICKÝ MULTISENZOROVÝ EPS HLÁSIČ

AUTOMATICKÝ TEPLOTNÝ EPS HLÁSIČ POŽIARU

AUTOMATICKÝ OPTICKODYMOVÝ EPS HLÁSIČ NAD PODHLADOM + OPTICKÁ SIGNALIZÁCIA

TLAČIDLOVÝ EPS HLÁSIČ POŽIARU

EPS TABLO EPS


ZÁBLESKOVÝ MAJÁK EN 54-23

VSTUPNO-VÝSTUPNÝ MODUL

POŽIARNA KLAPOKA

TRASA KÁBLOV EPS JE-H(ST)-V 2x2x0,8

TRASA KÁBLOV EPS 2x JE-H(ST)-V 2x2x0,8

Zodp. projektant PS, SO:	Projektant SO:	Kontroloval :	<div><div>ANCES s.r.o</div><div>Ing.DAGMAR DROTÁROVÁ</div><div>HUSKOVA 87, 040 23 KOŠICE</div><div></div></div>
	Ing. Dagmar DROTÁROVÁ	Ing. Miroslav DROTÁR	
Investor:	Základná škola Hroncova 23, Košice, v.z. Martin Fazekáš		
Stavba:	REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA ZÁKLADNEJ ŠKOLY		
Miesto:	HRONCOVA 23, KOŠICE sever kat.úz. Severné Mesto, parc.č. 2529/1, okres Košice I		
Objekt:	B.3 – Elektrická požiarňá signalizácia – EPS		
Obsah:	PÔDORYS 1.NP		
			Výkres. č.: B.3.01