

Zásuvná relé do patice: LZS, LZX

Vazební relé

Provedení	Jmenovité napájecí napětí pro řídicí obvody U_s při AC 50/60 Hz V	Počet přepínacích kontaktů	Šířka mm	LK	Objednáací číslo	Balení * PG	Hmotnost PE asi kg
-----------	--	----------------------------	-------------	----	------------------	----------------	--------------------------

Jednotlivé moduly pro montáž u zákazníka, typová řada PT

Průmyslová relé, 8, 11 a 14pólová



LZX:PT370024

Průmyslové minirelé

- s testovací páčkou a mechanickou signalizací stavu spínání, bez LED ¹⁾

DC 24	2	22,5	▶	LZX:PT270024	1 ks	101	0,030
	3			LZX:PT370024	1 ks	101	0,031
	4			LZX:PT570024	1 ks	101	0,031
AC 24	2	22,5	▶	LZX:PT270524	1 ks	101	0,030
	3			LZX:PT370524	1 ks	101	0,031
	4			LZX:PT570524	1 ks	101	0,031
AC 115	2	22,5	▶	LZX:PT270615	1 ks	101	0,028
	3			LZX:PT370615	1 ks	101	0,030
	4			LZX:PT570615	1 ks	101	0,030
AC 230	2	22,5	▶	LZX:PT270730	1 ks	101	0,029
	3			LZX:PT370730	1 ks	101	0,030
	4			LZX:PT570730	1 ks	101	0,030
• tvrdě zlacené kontakty	DC 24	4	▶	LZX:PT580024	1 ks	101	0,031
	AC 230			LZX:PT580730	1 ks	101	0,031
• bez testovací páčky	DC 24	4	▶	LZX:PT520024	1 ks	101	0,031
	AC 230			LZX:PT520730	1 ks	101	0,031

Patice pro relé PT



LZS:PT78720



LZS:PT78740



LZS:PT78722



LZS:PT7874P

Standardní patice se šroubovými svorkami upevnění na montážní lištu

--	2	28	▶	LZS:PT78720	1 ks	101	0,045
	3			LZS:PT78730	1 ks	101	0,048
	4			LZS:PT78740	1 ks	101	0,050

Patice s logickým oddělením ²⁾ se šroubovými svorkami upevnění na montážní lištu

--	2	28	▶	LZS:PT78722	1 ks	101	0,048
	4			LZS:PT78742	1 ks	101	0,050

Patice s logickým oddělením ²⁾ se svorkami Push In upevnění na montážní lištu

--	2	28	▶	LZS:PT7872P	1 ks	101	0,045
	4			LZS:PT7874P	1 ks	101	0,050

Šroubové svorky

Push In

¹⁾ Testovací páčka je z výroby dodána bez aretace. Zatlačí-li se testovací páčka dále, až do pootočení o 90°, vylomí se dva malé aretační výstupky a testovací páčku lze potom zaaretovat.

²⁾ **Upozornění:**

Logické oddělení: přívody kontaktů a přívody cívky jsou umístěny v různých rovinách, např. přívody kontaktů jsou nahoře a přívody cívky jsou dole. Logické oddělení neznamená v žádném případě zároveň bezpečné oddělení (viz technické údaje).

Bezpečné oddělení bezpečně zabrání průniku napětí z jednoho obvodu do druhého (ČSN EN 61140).

* Objednat lze uvedené množství nebo jeho celistvý násobek. Další přístroje a provedení jsou uvedeny na A&D Mall.