

Způsoby značení a varianty provedení propojovacích lišt - FTG

Příklad značení :

3	G	10	L	57	S	0	0	0	-	0	0
1	2	3+4	5	6+7	8	9	10 - 14				

Místo v kódu:

Místo	Příklad	Význam	Možnosti
1	3	Počet pólů	1 – 9 1 1-pólové sběrný 2 2-pólové sběrný 3 3-pólové sběrný 4 4- pólové sběrný
2	G	Tvar praporce	A – Z S trn G vidlička U univerzál L dlouhý otvor M trn/vidlička kombinace
3 + 4	10	Průřez	01 – 99 06 6mm ² 10 10mm ² atd.
5	L	Tvar sběrnice	A – Z L tvar L T tvar T M sběrnice pro mot spouštěče E EUROVARIO sběrnice F sběrnice přímá, neizolovaná G sběrnice 90°ohyb, neizolovaná H sběrnice přímá, izolovaná K sběrnice 90°ohyb, izolovaná V ohyb v jiném úhlu, izolovaná X ostatní
6 + 7	57	Počet praporců	01 – 99
8	S	Rozteč praporců	A – Z A – 17,6 mm S – 17,8 mm K – 18 mm M – 14 mm N – 27 mm L – dlouhý otvor X – ostatní
9	0	Pomocné spínače	0 – 9 0 bez pomocných spínačů 1 H1F (poloviční krok po každém praporci) 2 H1P (poloviční krok po každém sledu fází) 3 H2F (celý krok po každém praporci) 4 H2P (celý krok po každém sledu fází) 5 bez pomocných spínačů s konc. záslepkami 6 H1F (poloviční krok po každém praporci) s konc. záslepkami 7 H1P (poloviční krok po každém sledu fází) s konc. záslepkami 8 H2F (celý krok po každém praporci) s konc. záslepkami 9 H2P (celý krok po každém sledu fází) s konc. záslepkami
10-14	00-00	Interní firemní rozlišení	