

Kódovací tabulka konektorů

1 ^A Poz.	2 ^A Poz.	3 ^A Poz.	4 ^A Poz.	5 ^A Poz.	6 ^A Poz.	7 ^A Poz.	8 ^A Poz.	9 ^A Poz.		10 ^A Poz.	11 ^A Poz.	12 ^A Poz.	13 ^A Poz.
C	G	1	N	0	2	0	0	0		C	0	2	3

TYP:

-	Bez kabelu
C	S nalisovaným kabelem
I	Balený po jednom
E	Easy-on
B	Basis

Typ konektoru:

G1	DIN 43650-A Iso 4400	18 mm
G2	DIN 43650-A height 27mm	
M1	DIN 43650-B Industrial	11 mm
M2	DIN 43650-B Iso 6952	10 mm
P1	DIN 43650-C Industrial	08 mm
P2	DIN 43650-C Iso 6952	9,4 mm

Barva těla:

N	černá
G	Grey
T	průhledná
P	průhledná (s kabelem)

Vstupní kabel:

0	Nalisovaný
Z	PG7
U	PG9/11 (unifikováno)
S	PG9
F	1/2 NPTF

Počet kontaktů:

2	2 kont. + zem
3	3 kont. + zem

Délka kabelu:

1	1 m
2	2 m
..	Atd.
A	+ 10 cm
B	+ 20 cm
C	+ 30 cm

Příklad:
"...C032D" =kabel L. 240 cm

Typ kabelu:
(Konektor s kabelem)
Viz. Na poptání

Pozice země:

A	Earth 6h
B	Earth 12h
C	Earth 6h/12h
D	Earth 3h
E	Earth 9h
F	Earth 3h/9h

***napětí:**

0	Bez elektroniky
1	24V
2	110 - 115V
3	230 - 250V
4	12V

Elektronické

00 Bez elektronických součástí	Z2 Dvojitá Zeyerova dioda
L0 Bipolární LED (standartně červená)	TL Transil + Led
L9 Bipolární zelená LED	F0 Filtt R.C. (RC článek)
L8 Bipolární žlutá LED	CR Můstkový usměrňovač + kondenzátor
L2 2 bipolární LED	S0 Půlvtlný můstkový usměrňovač
LX Dvoubarevná LED (PIN3 žlutá, PIN2 zelená)	SL Půlvtlný můstkový usměrňovač + LED
LY Dvoubar. LED (PIN3 červená, PIN2 zelená)	R0 Celovlný můstkový usměrňovač
D0 Dioda	RL Půlvtlný můstkový usměrňovač + LED + VDR
DL Dioda + LED	RV Půlvtlný můstkový usměrňovač + VDR
V0 Varistor	RE Půlvtlný můstkový usměrňovač + LED
VL Varistor + červená LED	ZL LED + Dioda + Zenerova dioda
VG Varistor + žlutá LED	3L Dioda 3A + LED
VV Varistor + zelená LED	RX Půlvtlný můstkový usměrňovač 2A + varistor
	R2 Půlvtlný můstkový usměrňovač 2A + varistor + LED