

**MINIATURNI  
STANDARDNI**

KM						/								
KS						/								

**TIP**

VTIKAČ  
VTIČNICA

1
2

**TIP TERMOELEMENTA**

NiCr-Ni Tip K  
Fe-CuNi Tip J  
NiCrSi-NiSi Tip N  
Cu-CuNi Tip T  
Pt10(13)Rh-Pt Tip S/R  
Pt30Rh-Pt6Rh Tip B  
NiCr-CuNi Tip E  
Cu-CuNi Tip U  
Fe-CuNi Tip L

K
J
N
T
S/R
B
E
U
L

**MAX. TEMPERATURE**

180 °C  
220 °C  
350 °C  
425 °C  
540 °C  
650 °C

180
200
350
425
540
650

**ŠTEVILO POLOV**

Dvo polni  
Tro polni  
DUPLEX 2x dvo polni

2
3
4

**NAČIN MONTAŽE**

Na kabel  
Vgradno panelna  
Vgradno okrogla  
Vgradno z vijaki  
Vgradno z nosilcem  
Vgradno s prirobnico  
PCB ravno (ležeče, navzdol)  
PCB stransko (pokončna)  
PCB zadaj (ležeče, nazaj)  
\* z robom (staro šifriranje)

K
P
O
V
N
I
U
T
Z
R

**BARVNA OZNAKA**

IEC 584  
DIN 43710  
ANSI

1
2
3

**DODATNA OZNAKA**

LOCK SISTEM  
HIGH TEMP  
ULTRA HIGH TEMP

LOCK
HT
UHT

ECONOMY  
KERAMIČNI  
HITER PRIKLOP

LC
KER
HIT

LOCK AND TWIST

LT