



ROZMĚR : 300 x 650 x 160 mm

PROVOZNÍ NAPĚTÍ : 3 PEN AC 50Hz - 400V / TN-C
3 NPE AC 50Hz - 400V / TN-S
1 NPE AC 50Hz - 230V / TN-S

SOUSTAVA	: TN - C - S
OCHRANA	: SAMOČINNÝM ODP. OD ZDROJE
KRYTÍ	: IP 40
POČET KUSŮ	: 1
PARAPET	: +1300

PŘÍSTROJOVÁ NÁPLŇ

1x jistič 2A, 1-pól, char. C
2x jistič 10A, 1-pól, char. C
4x jistič 16A, 1-pól, char. B
1x jistič 16A, 3-pól, char. B
1x pojistkový odp. pro válcové poj. 22x58 mm, 3-pól
3x válcová pojistka vel. 22x58 mm, 63A
1x chránič, 4-pól, 25A, 30mA
1x vypínač 80A, 3-pól
1x vypínací spoušť
1x tlačítko do dveří rozv.


JANSA PROJEKT s.r.o.
 Projektová činnost ve veřejném
 JANSKA PROJEKT s.r.o.
 Spojených národů 2805, 544 01 Dvůr Králové n.L., tel: +420 737 169 478, mjansa@mkinet.cz IČ: 275 39 679

objednatel: **Královéhradecký kraj**
Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové

PODPORA PRAKTICKÉ VÝUKY TECHNICKÝCH OBORŮ
NA SPŠ TRUTNOV
ODLOUČENÉ PRACOVISŤE PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ V MLADÝCH BUKÁCH 5/6

MÚ/OÚ:
Mladé Buky/Trutnov

datum:
03 2011

zakázkové číslo:
10 003

stupeň PD:
DPS

odpovědný projektant stavby:

Ing. MILAN JANSÁ

vypracoval:
Ing. PAVEL RUS

kontroloval:
Ing. PAVEL RUS

měřítka:

EL. Zařízení silnoproudé elektrotechniky
ROZVADĚČ R-2

EL.10