



NÁPLŇ OSADIT DO OCELOPLECHOVÉ ROZVODNICE
VELIKOST 48TE, NÁSTĚNNÁ MONTÁŽ

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
- 1x jistič 6A, 1-pól, char. C
- 1x jistič 10A, 1-pól, char. C
- 8x jistič 16A, 1-pól, char. B
- 1x pojistkový odp. pro válcové poj. 14x51 mm, 3-pól
- 3x válcová pojistka vel. 14x51 mm, 25A
- 1x chránič, 4-pól, 25A, 30mA
- 1x vypínač 40A, 3-pól
- 1x vypínací spoušť
- 1x svodič přepětí, třída C, 3-pól 20kA

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

JP

JANSA PROJEKT s.r.o.

Projektová činnost ve výstavbě

JANSA 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 PRACOVÍŠTĚ 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 JANSA

vypracoval:
Ing. PAVEL RUS

kontroloval:
Ing. PAVEL RUS

měřitko:
-

EL. Zařízení silnoproudé elektrotechniky
ROZVADĚČ R2-14