

**Označení: ZÁSUVKA 3-FÁZOVÁ, 5p, 16A, IP44, 6H, NA POVRCH**



- Technický popis  
Jmenovité napětí: 400V  
Jmenovitý proud: 16A  
Počet a druh kontaktů: 4P+PE  
Bezšroubové provedení: ne  
Hmotnost: 0,252 kg  
Krytí: IP44



Označení: ZÁSUVKA 1-NÁSOBNÁ S OCHR. KOLÍKEM, S VÍČKEM, IP54, 16A,  
250VAC



- Technický popis  
Jmenovité napětí: 230V  
Jmenovitý proud: 16A  
Počet a druh kontaktů: 2P+PE  
Bezšroubové provedení: ne  
Barva: bílá/šedá  
Krytí: IP54



Označení: ZÁSUVKA DVOJNÁSOBNÁ S CLONKAMI A NATOČENOU DUTINOU,  
BÍLÁ, 16A, 250VAC



- Technický popis  
Jmenovité napětí: 230V  
Jmenovitý proud: 16A  
Počet a druh kontaktů: 2x(2P+PE)  
Bezšroubové provedení: ano  
Barva: bílá  
Krytí: IP40



**Označení: ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ S CLONKAMI, BÍLÁ, IP40, 16A, 250VAC**



- **Technický popis**  
**Jmenovité napětí: 230V**  
**Jmenovitý proud: 16A**  
**Počet a druh kontaktů: 2P+PE**  
**Bezšroubové provedení: ano**  
**Barva: bílá**  
**Krytí: IP40**



**Označení: ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ S CLONKAMI, BÍLÁ, IP40, 16A, 250VAC**  
**s přepětovou ochrannou**



- Technický popis  
Jmenovité napětí: 230V  
Jmenovitý proud: 16A  
Počet a druh kontaktů: 2P+PE  
Bezšroubové provedení: ano  
Barva: bílá  
Krytí: IP40



**Označení: VYPÍNAČ ŘAZENÍ 1, 230VAC, 10A**



- Technický popis  
Jmenovité napětí: 230V  
Jmenovitý proud: 10A  
Řazení: 1  
Bezšroubové provedení: ano  
Barva: bílá  
Krytí: IP20



Označení: VYPÍNAČ ŘAZENÍ 6, 230VAC, 10A



- Technický popis  
Jmenovité napětí: 230V  
Jmenovitý proud: 10A  
Řazení: 6  
Bezšroubové provedení: ano  
Barva: bílá  
Krytí: IP20



Označení: VYPÍNAČ ŘAZENÍ 7, 230VAC, 10A



- Technický popis  
Jmenovité napětí: 230V  
Jmenovitý proud: 10A  
Řazení: 7  
Bezšroubové provedení: ano  
Barva: bílá  
Krytí: IP20





PRŮMYSLOVÉ ELEKTROINSTALACE



MĚŘENÍ A REGULACE



VÝROBA ROZVADĚČŮ NN



DOMOVNÍ ELEKTROINSTALACE



ŘÍZENÍ TECHNOLOGIE



SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE

