

TABLICA / ROZDZIELNICA		ROZDZIELNICA TE-12 (fragment)									
NAZWA TABLICY /NR											
TYP TABLICY BP-0-400/10											
NAPIĘCIE / SZYNY		L1,L2,L3 3x400/30V±50Hz N L1,L2,L3									
WYŁĄCZNIK INSTALACYJNY		4F1 25A/30mA									
ROZJĄCZNIK BEZPIECZNIKOWY		L1,L2,L3,N4									
WYŁĄCZNIK INSTALACYJNY		L1 L2 L3									
OGRAŃCZNIK PRZEPŁYCU		N4-F2 C16 -1									
LICZNIK ENERGII		N4-F2 C16 -1									
LINIA		PE N									
TYP PRZEWODÓW		LgY									
PRZĘKROŚĆ		10									
DŁUGOŚĆ		-									
SYMBOL URZĄDZENIA		plask.Fe/Zn 25x4									
URZĄDZENIE											
NR GRUPY /OBWODU/		23 24 25									
MOC OBLICZENIOWA		1,6 1,6 1,6									
PRĄD OBLICZENIOWY		7,5 7,5 7,5									
PRĄD SZCZYTLOWY		-									
NAZWA ODBIORNIKA		AGREGAT KLIMATYZACJI K 4.0 AGREGAT KLIMATYZACJI K 5.0 AGREGAT KLIMATYZACJI K 6.0									
NR TECHNOLOGICZNY											
CZ. PROJEKTOWANA											
UWAGI:											
1. Instalacja odbiorcza wykonana w układzie sieci TN-S											
2. Wyłączniki różnicowoprądowe łączyć wg DTR-ki											
3. Aparatura w wykonaniu 6kA											
4. DODATKOWA OCHRONA OD PORĄŻEN: SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											
ARK.2											