

ÁRAMFEJLESZTŐK

3. Elektromos kapcsolószekrények - kalocsa szekrény (6001)

csatlakozó aljzatok:				védelem
betáp kábel (8m), dugvilla	kimeneti aljzatok			
380V, 5 pólus, 63A vagy 380V, 5 pólus, 32A	1 db	380V / 32A	5 pólus	fi relé=30mA
	2 db	380V / 16A	5 pólus	fi relé=30mA
	3 db	220V / 16A	földelt	fi relé=30mA



kalocsa szekrény - 1



kalocsa szekrény - 2

4. Elektromos hosszabbítók

feszültség (V)	áram (A)	keresztmetszet (mm ²)	hossz (m)	csatlakozók
220V	1x16	3x2,5	20	16A, földelt, lengő
380V	3x32	5x6,0	20	5p, 32A, lengő
380V	3x63	5x18	40	5p, 63A, lengő vagy fixre kötve
380V	3x125	5x26	40	végek fixre kötve



elosztó doboz



32 A dugvilla



16 A aljzat



63 A aljzat