



3 109 53



3 106 61



3 107 41

| Csom. | Kat. szám | Szerviz bypass kapcsolók | | | | | | |
|-------|-----------|---|-------------------------|------|------|-------------|---------------------------------|------------|
| | | 19" rackszekrénybe szerelhető, univerzális külső bypass készülékek (MBS) szünetmentes áramforrások megtáplálásához, amely lehetővé teszi a fogyasztók szünetmentes átkapcsolását kerülő áramkörre (pl. karbantartás ideje alatt) Egyfázisú bemenet - egyfázisú kimenet Megtáplálások / elmenők: sorkapcsos (közvetlen vezetékbeiktetés) vagy csatlakozódugós (plug&play) | | | | | | |
| | | Maximális teljesítmény [kVA] | Geometriai méretek [mm] | | | Megtáplálás | Kimenet | Tömeg [kg] |
| | | | MAG | SZÉL | MÉLY | | | |
| 1 | 3 109 53 | 1 - 3 kVA | 88(2U) | 440 | 77 | C20 | 6 x C13 2 x C19 | 3,5 |
| 1 | 3 109 63 | 1 - 10 kVA | 120(3U) | 440 | 77 | sorkapocs | 6 x C13 2 x C19 sorkapocs | 4 |
| | | Gyorstöltők | | | | | | |
| | | Lehetővé teszi az akkumulátorok gyorsabb visszatöltését Kifejezetten ajánlott sok akkumulátorszekrény használatakor | | | | | | |
| 1 | 3 109 54 | KEOR LP 1000, DAKER DK+ 1000 | | | | | | |
| 1 | 3 109 60 | KEOR LP 2000 | | | | | | |
| 1 | 3 109 61 | KEOR S / LP 3000, DAKER DK+ 2000/3000 | | | | | | |
| 1 | 3 109 54 | KEOR S 6/10K, DAKER DK+ 5/6/10K | | | | | | |

| Csom. | Kat. szám | Típus szekrények | | | | | | |
|-------|-----------|---|-------------------------|------|------|----------------|------------|--|
| | | Legrad egyfázisú szünetmentes áramforrások áthidalási idejének növelésére alkalmas akkumulátor szekrények | | | | | | |
| | | Komplett változatok | | | | | | |
| | | Gyárilag akkumulátorokkal szerelt szekrények | | | | | | |
| | | Kapcsolódó szünetmentes | Geometriai méretek [mm] | | | Kapacitás [Ah] | Tömeg [kg] | |
| | | | MAG | SZÉL | MÉLY | | | |
| 1 | 3 105 98 | KEOR LP 1K | 151 | 322 | 444 | 12x7,2Ah | 31 | |
| 1 | 3 105 99 | KEOR LP 2K | 151 | 322 | 444 | 12x7,2Ah | 31 | |
| 1 | 3 106 00 | KEOR LP 3K | 151 | 322 | 444 | 12x7,2Ah | 31 | |
| 1 | 3 106 60 | DAKER DK+ 1K | 196(4U) | 440 | 425 | 12x7Ah | 31 | |
| 1 | 3 106 61 | DAKER DK+ 2K | 88(2U) | 440 | 600 | 12x7Ah | 32 | |
| 1 | 3 106 62 | DAKER DK+ 3K | 88(2U) | 440 | 600 | 12x9Ah | 35 | |
| 1 | 3 106 63 | DAKER DK+ 5/6K | 88(2U) | 440 | 680 | 20x5Ah | 42 | |
| 1 | 3 106 64 | DAKER DK+ 10K | 132(3U) | 440 | 680 | 20x9Ah | 62 | |
| 1 | 3 107 41 | KEOR S 3K | 151 | 322 | 444 | 12x12Ah | 85 | |
| 1 | 3 107 42 | KEOR S 3K | 151 | 322 | 444 | 18x12Ah | 107 | |
| 1 | 3 107 43 | KEOR S 3K | 151 | 322 | 444 | 36x12Ah | 177 | |
| 1 | 3 107 44 | KEOR S 6/10K | 151 | 322 | 444 | 20x12Ah | 110 | |
| 1 | 3 107 45 | KEOR S 6/10K | 151 | 322 | 444 | 40x12Ah | 194 | |
| 1 | 3 107 75 | MEGALINE | 475 | 270 | 570 | 3x9Ah | 31 | |
| 1 | 3 107 76 | MEGALINE | 475 | 270 | 570 | 6x9Ah | 44 | |
| 1 | 3 107 77 | MEGALINE | 475 | 270 | 570 | 9x9Ah | 49 | |
| 1 | 3 107 78 | MEGALINE | 475 | 270 | 570 | 12x9Ah | 57 | |
| 1 | 3 107 79 | MEGALINE | 475 | 270 | 570 | 15x9Ah | 65 | |
| 1 | 3 107 80 | MEGALINE | 475 | 270 | 570 | 18x9Ah | 76 | |
| 1 | 3 107 81 | MEGALINE | 475 | 270 | 570 | 21x9Ah | 82 | |
| 1 | 3 107 82 | MEGALINE | 475 | 270 | 570 | 24x9Ah | 95 | |
| 1 | 3 107 83 | MEGALINE | 475 | 270 | 570 | 27x9Ah | 101 | |
| 1 | 3 107 84 | MEGALINE | 475 | 270 | 570 | 30x9Ah | 114 | |
| 1 | 3 107 96 | MEGALINE | 266(6U) | 483 | 582 | 3x9Ah | 23 | |
| 1 | 3 107 97 | MEGALINE | 266(6U) | 483 | 582 | 6x9Ah | 32 | |
| 1 | 3 107 98 | MEGALINE | 266(6U) | 483 | 582 | 9x9Ah | 40 | |
| 1 | 3 107 99 | MEGALINE | 266(6U) | 483 | 582 | 12x9Ah | 65 | |
| | | Üres változatok | | | | | | |
| | | 12V akkumulátorok fogadására alkalmas üres szekrények | | | | | | |
| | | Akkumulátor átkötő kábeleket tartalmaz, kivéve kat. szám 3 107 40 | | | | | | |
| | | Beépíthető akkumulátorok számát és kapacitását lásd a következő hasáb táblázatában | | | | | | |
| | | Kapcsolódó szünetmentes áramforrás | Geometriai méretek [mm] | | | Kapacitás [Ah] | Tömeg [kg] | |
| | | | MAG | SZÉL | MÉLY | | | |
| 1 | 3 106 65 | DAKER DK+ 1K | 196(4U) | 440 | 425 | 12x7Ah | 6 | |
| 1 | 3 106 66 | DAKER DK+ 2K | 88(2U) | 440 | 600 | 12x7Ah | 6 | |
| 1 | 3 106 67 | DAKER DK+ 3K | 88(2U) | 440 | 600 | 12x9Ah | 6 | |
| 1 | 3 106 68 | DAKER DK+5/6K | 88(2U) | 440 | 680 | 20x5Ah | 12 | |
| 1 | 3 106 69 | DAKER DK+ 10K | 132(3U) | 440 | 680 | 20x9Ah | 14 | |
| 1 | 3 107 40 | KEOR S | 716 | 275 | 776 | 40x12Ah | 48 | |
| 1 | 3 108 04 | MEGALINE rack | 132(3U) | 410 | 484 | 30x9Ah | 8 | |
| 1 | 3 108 59 | MEGALINE torony | 475 | 270 | 570 | 12x9Ah | 7 | |