

| BEMENT | |
|-----------------------|-------------------------|
| Névleges teljesítmény | 300000 VA |
| Feszültség | 400 Vac three-phase |
| Feszültség tartomány | + 20% - 25% |
| Frekvencia | 50/60 Hz with autorange |
| Frekvencia tartomány | 45/65 Hz |
| Teljesítmény tényező | 0,99 |
| Bemeneti áram | 423 A |
| Áram torzítás | <3% |
| Hideg indítás | 0-100% in 10 |

| BY PASS | |
|----------------------------|---|
| Névleges feszültség | 400 Vac three-phase selectable 380 and 415 |
| Feszültség tartomány | ± 15% (selectable from ± 10% to ± 25% from front panel) |
| Névleges frekvencia | 50/60 Hz (autorange) |
| Frekvencia tartomány | ± 2% (selectable from ± 1% to ± 5% from front panel) |
| Névleges áram | 423 A |
| Fázisok száma | 3 |
| Visszahatás elleni védelem | yes |
| Túlterhelés Inx10ms | 14 |

| KIMENET és INVERTER KIMENET | |
|--|---|
| Névleges teljesítmény | 300000 VA |
| Aktív teljesítmény | 300000 W |
| Fázisok száma | 3 + N |
| Amplitúdó tényező (Icsúcs/Irms) | 3 : 1 |
| Hullámforma | Sinewave |
| Dinamikus stabilitás | ± 5% in 5 ms |
| Frekvencia | same as the input (autorange) |
| Feszültség torzítás nem lineáris terhelésnél | <3% |
| Feszültség torzítás lineáris terhelésnél | <1% |
| Frekvencia stabilitás | ± 0,05% on mains failure ± 2% (selectable from ± 1% to ± 5% from front panel) with mains supply present |
| Túlterhelés | 125% 150% 200% of the rated current for 10' / 1' / 7 |

| EGYENIRÁNYÍTÓ KIMENET | |
|-----------------------|-----|
| Ripple | <1% |

| AKKUMULÁTOROK | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Típus | Maintenance-free sealed lead-acid |
| Maximális töltési áram | 0.2xC10 |

| KÖRNYEZETI ADATOK | |
|--|--|
| Tengerszint feletti max. magasság | 1000 m |
| Szín | Dark grey RAL 7016 |
| Feszültségmentes kontaktus | EPO and bypass |
| Biztonsági előírások | EN 62040-1:2008; EN 62040-1/EC:2009; EN 62040-1/A1:2013 and Directive 2014/35/EU |
| EMC megfelelés | EN 62040-2 and Directive 2014/30/EU |
| Védettség | IP20 |
| Line-Interactive/Smart Active határfok | up to 99,4% |
| Zaj | 63 dBA at 1 m |

Master HE
MHE 300



| | |
|----------------------|---|
| Távjelzés | voltage free contacts (mains power failure, UPS on bypass, end of discharge pre-alarm, output 12Vdc 80mA) |
| Üzemi h_mérséklet | 0 ÷ 40 °C |
| Relatív páratartalom | 95% no condensing |

ADATOK

| | |
|-----------------|-------------------|
| Tömeg | 1520 kg |
| Méreték (h w d) | 1900x1500x1000 mm |