

富士变频器 FRN7.5G1S-4C

产品名称	富士变频器 FRN7.5G1S-4C
公司名称	广州首德机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围: 品牌:OMRON/欧姆龙 产品系列:MEGA
公司地址	广州市天河区祥圃街31号之二620房
联系电话	86-020-85540185

产品详情

1. frn3.7f1s-4c 6.8kva 9.0a 3.7 kw 3相ac380v/50hz/60hz2. frn5.5f1s-4c 9.5kva 12.5 a 5.5 kw 3相ac380v/50hz/60hz3. frn7.5f1s-4c 12kva 16.5 a 7.5 kw 3相ac380v/50hz/60hz4. frn11f1s-4c 17kva 23 a 11 kw 3相ac380v/50hz/60hz6. frn18.5f1s-4c 28 kva 37 a 18.5kw 3相ac380v/50hz/60hz7. frn22f1s-4c 33 kva 44 a 22kw 3相ac380v/50hz/60hz8. frn30f1s-4c 44 kva 59 a 30kw 3相ac380v/50hz/60hz9. frn37f1s-4c 54 kva 72 a 37kw 3相ac380v/50hz/60hz10. frn45f1s-4c 64 kva 85 a 45kw 3相ac380v/50hz/60hz11.12. frn55f1s-4cfrn75f1s-4c 77 kva105kva 105a139a 55kw75kw 3相ac380v/50hz/60hz3相ac380v/50hz/60hz 23160.-31360.-13. frn90f1s-4c 128 kva 168 a 90kw 3相ac380v/50hz/60hz -14. frn110f1s-4c 154 kva 203a 110kw 3相ac380v/50hz/60hz -15. frn132f1s-4c 182kva 240 a 132kw 3相ac380v/50hz/60hz16. frn160f1s-4c 221kva 290 a 160kw 3相ac380v/50hz/60hz17. frn200f1s-4c 274 kva 360 a 200kw 3相ac380v/50hz/60hz18. frn220f1s-4c 316 kva 415 a 220kw 3相ac380v/50hz/60hz19 frn280f1s-4c 396 kva 520a 280kw 3相ac380v/50hz/60hz20 frn315f1s-4c 445kva 585 a 315kw 3相ac380v/50hz/60hz21 frn355f1s-4c 495kva 650 a 355kw 3相ac380v/50hz/60hz22 frn400f1s-4c 584 kva 740 a 400kw 3相ac380v/50hz/60hz23 frn450f1s-4c 640 kva 840a 450kw 3相ac380v/50hz/60hz24 frn500f1s-4c 731 kva 960a 500kw 3相ac380v/50hz/60hz24 frn560f1s-4c kva 1080a 560kw 3相ac380v/50hz/60hz860.- 最新推出 frenic-multi系列变频器=====e1s===== 32 bit cpu频率0-400hz==输出igbt=====1. frn 0. 4e1s-4c 1. 1kva 1.5a 0.4kw 3相ac380v/50hz/60hz2. frn 0.75e1s-4c 1. 9kva 2.5a 0.75kw 3相ac380v/50hz/60hz3. frn 1. 5e1s-4c 2. 8kva 3.7a 1.5kw 3相ac380v/50hz/60hz4. frn 2. 2e1s-4c 4. 1kva 5.5a 2.2kw 3相ac380v/50hz/60hz5. frn 3. 7e1s-4c 6. 8kva 9.0a 3.7kw 3相ac380v/50hz/60hz6. frn 5.5e1s-4c 9.9 kva 13 a 5.5kw 3相ac380v/50hz/60hz7. frn 7.5e1s-4c 13 kva 18 a 7.5kw 3相ac380v/50hz/60hz8. frn 11e1s-4c 18 kva 24 a 11kw 3相ac380v/50hz/60hz9. frn 15e1s-4c 22 kva 30 a 15kw 3相ac380v/50hz/60hz10. frn 0.4e1s-7c 1.1 kva 3.0a 0.4kw单相ac220v/50hz/60hz11. frn 0.75e1s-7c 1.9 kva 5.0a 0.75kw单相ac220v/50hz/60hz12. frn 1.5e1s-7c 3.0 kva 8.0a 1.5kw单相ac220v/50hz/60hz13. frn 2.2e1s-7c 4.1 kva 11 a 2.2kw单相ac220v/50hz/60hz

fvr-e11s系列小型变频器已经停产，建议全面替换成multi系列，也就是e1s系列

frenic-mini series小型化变频器=====c1s===== 32 bit

cpu频率0-400hz==输出igbt=====1. frn0.4c1s-4c 1. 2kva 1.6a 0.4kw 3相ac380v/50hz/60hz2. frn0.75c1s-4c 1. 9kva 2.5a 0.75kw 3相ac380v/50hz/60hz3. frn1.5c1s-4c 2.

8kva 3.7a 1.5kw 3相ac380v/50hz/60hz4. frn2.2c1s-4c 4. 2kva 5.5a 2.2kw 3相ac380v/50hz/60hz5. frn3.7c1s-4c 6. 9kva 9.0a 3.7kw 3相ac380v/50hz/60hz6. frn0.4c1s-7c 1. 1kva 3.0a 0.4kw单相ac220v/50hz/60hz7. frn0.75c1s-7c 1. 9kva 5.0a 0.75kw单相ac220v/50hz/60hz8. frn1.5c1s-7c 3. 0kva 8.0a 1.5kw单相ac220v/50hz/60hz9. frn2.2c1s-7c 4. 2kva 11.0a 2.2kw单相ac220v/50hz/60hz frenic5000g11s/p11s富士变频器 - - - - -
- - - - - 装置容量额定电流配接电机输入电压 - - - - -

===g11s=double 32 bit

cpu频率0-400hz==输出igbt=====1.

frn0.4g11s-4cx 1.1kva 1.5a 0.4 kw 3相ac380v/50hz/60hz2. frn0.75g11s-4cx 1.9kva 2.5a 0.75kw
3相ac380v/50hz/60hz3. frn1.5g11s-4cx 2.8kva 3.7a 1.5 kw 3相ac380v/50hz/60hz4. frn2.2g11s-4cx 4.2kva 5.5a 2.2 kw
3相ac380v/50hz/60hz5. frn3.7g11s-4cx 6.9kva 9.0a 3.7 kw 3相ac380v/50hz/60hz6. frn5.5g11s-4cx 10 kva 13 a 5.5 kw
3相ac380v/50hz/60hz8. frn11g11s-4cx 18 kva 24 a 11 kw 3相ac380v/50hz/60hz9. frn15g11s-4cx 23 kva 30 a 15 kw
3相ac380v/50hz/60hz10. frn18.5g11s-4cx 30 kva 39 a 18.5kw 3相ac380v/50hz/60hz11. frn22g11s-4cx 34 kva 45 a
22kw 3相ac380v/50hz/60hz12. frn30g11s-4cx 46 kva 60 a 30kw 3相ac380v/50hz/60hz13. frn37g11s-4cx 57 kva 75 a
37kw 3相ac380v/50hz/60hz14. frn45g11s-4cx 69 kva 91 a 45kw 3相ac380v/50hz/60hz15. frn55g11s-4cx 85 kva 112a
55kw 3相ac380v/50hz/60hz16. frn75g11s-4cx 114kva 150a 75kw 3相ac380v/50hz/60hz17. frn90g11s-4cx 134kva 176a
90kw 3相ac380v/50hz/60hz18. frn110g11s-4cx 160kva 210a 110kw 3相ac380v/50hz/60hz19. frn132g11s-4cx 193kva
253a 132kw 3相ac380v/50hz/60hz20. frn160g11s-4cx 232kva 304a 160kw 3相ac380v/50hz/60hz21. frn200g11s-4cx
287kva 377a 200kw 3相ac380v/50hz/60hz22. frn220g11s-4cx 316kva 415a 220kw 3相ac380v/50hz/60hz23.
frn280g11s-4cx 396kva 520a 280kw 3相ac380v/50hz/60hz24. frn315g11s-4cx 445kva 585a 315kw
3相ac380v/50hz/60hz25. frn355g11s-4cx 495kva 650a 355kw 3相ac380v/50hz/60hz26. frn400g11s-4cx 563kva 740a
400kw 3相ac380v/50hz/60hz=====p11s=double 32 bit

cpu频率0-120hz==输出igbt=====1. frn 7.5
p11s-4cx 1 4 kva 16.5a 7.5kw 3相ac380v/50hz/60hz2. frn 1 1 p11s-4cx 1 8 kva 23a 11kw 3相ac380v/50hz/60hz3. frn 1
5 p11s-4cx 2 3 kva 30a 15 kw 3相ac380v/50hz/60hz4. frn18.5p11s-4cx 3 0 kva 37a 18.5kw 3相ac380v/50hz/60hz5. frn
2 2 p11s-4cx 3 4 kva 44a 22kw 3相ac380v/50hz/60hz6. frn 3 0p11s-4cx 4 6 kva 60a 30kw 3相ac380v/50hz/60hz7. frn 3
7p11s-4cx 5 7 kva 75a 37kw 3相ac380v/50hz/60hz8. frn 4 5p11s-4cx 6 9 kva 91a 45kw 3相ac380v/50hz/60hz9. frn 5
5p11s-4cx 8 5 kva 112a 55kw 3相ac380v/50hz/60hz10. frn 7 5p11s-4cx 114kva 150a 75kw 3相ac380v/50hz/60hz

本产品的应用范围是通用，品牌是OMRON/欧姆龙，产品系列是MEGA，型号是FRN7.5G1S-4C，额定电压是三相AC380（V），适配电机功率是7.5（kW），直流电源性质是电压型，控制方式是电流矢量，电源相数是三相，输出电压调节方式是PWM控制，外型是塑壳，额定电流是18.5/23（A）