



????????????????????

PROFIBUS FC ?????

?????? PE ???????????????????

PROFIBUS FC ?????

???????????????????? PROFIBUS ????

PROFIBUS FC???

????????????????????????????

PROFIBUS FC ??:

????????????????????????????

PROFIBUS FC FRNC ???

???????????????????????? FRNC???????

????????????????????????

PROFIBUS ?????:

????????????????????

????????????????????

PROFIBUS ?????

??????????????

????????????????????

??? 1 m????????? 500 ???± 180o)

PROFIBUS ????? GP:

???????????????????????????? ET 200pro ???????

SIENOPYR FR ?????

????????????????????????????

????

????

6XV1830-0EH10

6XV1831-2A

6XV1830-0JH10

6XV1830-0GH10

??????

PROFIBUS FC ???? GP

PROFIBUS FC ???? IS GP

PROFIBUS FC ???????

PROFIBUS FC ??????

????

?????????2 ??????????????

????????????????????????????

?????????2 ??????????????

??????2 ??????????????

??????

????????????????????????????

????????????????????????????

????????????????

????????????

?????

02YSY?ST?CY 1x2x0.64/2.55-150 VI KF 40 FR

02YSY (ST) CY 1x2x0,64/2,55 BL KF40 FR

02YSY (ST) C11Y 1x2x0,64/2,55-150 VI KF 40 FR

02YSY (ST) C2Y 1x2x0,64/2,55-150 KF 40

????

????????

9.6 kHz ? ??

2.5 dB/km

2.5 dB/km

2.5 dB/km

2.5 dB/km

38.4 kHz ? ??

4 dB/km

4 dB/km

4 dB/km

4 dB/km

4 MHz ? ??

22 dB/km

22 dB/km

22 dB/km

22 dB/km

16 MHz ? ??

42 dB/km

42 dB/km

42 dB/km

42 dB/km

??

???

150 ?

150 ?

150 ?

150 ?

9.6 kHz ?

270 ?

270 ?

270 ?

270 ?

38.4 kHz ?