



1.????????????????????????????????????????????????????????

2.????????????????????????????????????????????????????????

3.????????????????????????????????????????????????????????24?/?48?(2?)/??

??????

??????+5??+40?

??????85%(+30??)

??????70kPa?106kPa

?????(????)?

1.????????850nm?1310nm?1550nm?

2.????????????????0.3 dB?

3.????????????????45dB(PC)?

4.????????????????????????3000V(DC)/1min?? ????????

5.????????????????????????1000M?/500V(DC)?

6.????????????????500????????????????????0.2dB????????5dB?

7.????????????????FV-0?????

8.????????????????????30mm(??40mm)?

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

3.1 ?????????2.5?+?????? ?????????????? ?????????????????40mm??????150mm?

3.2 ?????????????????????? ??????????????????

3.3 ??????????????????????

3.4 ??????????????????????

4??????????

1. ??????

1.1????????????????????????????????????12?????FC?SC????????????????????????

????????????????????????????????????????????????1-12????????????????????????????????

1.3????????????????????????????????????

1.4????????????????????????????????????????;

1.5???????????????????????? ??????

1.6????????????????????????????????

?????

????????????????,?????1000M?/500V(DC)????

????????????????????3000V?DC?/1min????????

?????????0.5dB

?????0.2dB

?????FC/PC>40dB?FC/UPC>50dB?FC/APC>60dB

??????>1000?

?????

?????????GB51697-85????

????????????????????????????????????37.5mm?

????????????????????15??

???

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

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

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

