



DRA-S 06 4 F S
DRA-S 08 4 F S
DRA-S 10 4 F S

DRA-S 06 4 F H
DRA-S 12 4 F S

DRA-S 12 4 F H
DRA-S 16 4 F S

Dimension

정격전류 : 630 ~ 1000A T(mm) : 10 W(mm) : 45
정격전류 : 1250A T(mm) : 10 W(mm) : 60
정격전류 : 1600A T(mm) : 10 W(mm) : 80

No.	도면 Drawing No.	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date
Drawn By	Designed By	Checked By	Approved By	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date
제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date
제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date
제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date
제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date
제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date
제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date
제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date
제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date	제출 Rev. Mark	제출 Date