

I INTERRUITORI MAGNETOTERMICI DIFFERENZIALI
 Domande frequenti

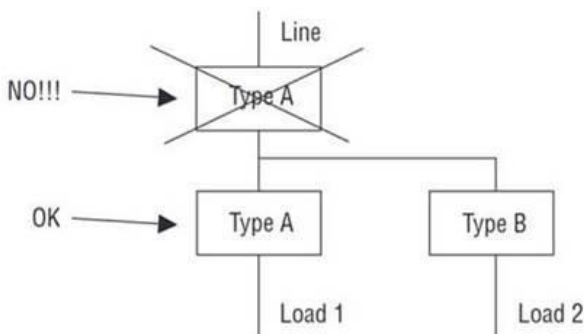
GB MINIATURE AND RESIDUAL CIRCUIT BREAKERS
 Frequently asked questions

P1RA..., P1RB..., P1RC..., P1RD..., P1RE..

Posso installare un differenziale tipo A o tipo AC a monte di un differenziale tipo B?

Quale è la regola generale per la corretta installazione in serie dei differenziali?

No, i rami di impianto che possono essere soggetti a correnti di dispersione in DC non devono avere a monte differenziali di tipo A o di tipo AC. Lo schema di collegamento è il seguente:



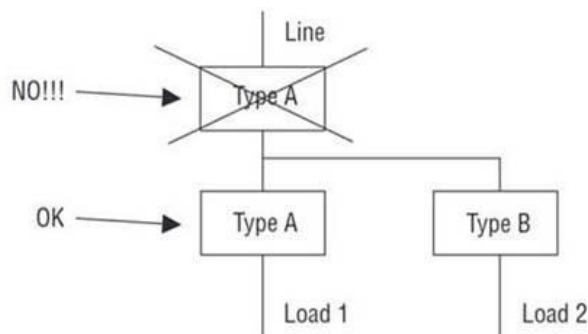
Più in generale vale la regola seguente:

Type AC ✗	Type A ✗	Type A ✓	Type B ✓	Type B ✓
✗	✗	✓	✓	✓

Can I install a type A or a type AC residual current device upstream of a type B device?

When I install earth leakage devices in series, what selection criteria should I use?

No, you cannot. Type A or type AC devices must not be installed upstream branch circuits with DC current leakage. The connection circuit is as follows:



In general, the following rules must be followed:

Type AC ✗	Type A ✗	Type A ✓	Type B ✓	Type B ✓
✗	✗	✓	✓	✓