



Indicazioni generali

 Rispettare le disposizioni locali. In caso di montaggio su materiale combustibile, attenersi alle direttive e norme di protezione antincendio.

 **I collegamenti elettrici devono essere eseguiti da personale specializzato, conformemente alle direttive e alle norme per le installazioni a bassa tensione e secondo le disposizioni dei fornitori locali.**

Un apparecchio pronto per l'uso può essere collegato esclusivamente a una presa con contatto di terra installata secondo le prescrizioni. L'impianto interno deve essere provvisto di un sezionatore di rete onnipolare con un'apertura dei contatti di 3 mm. Interruttori, connettori ad innesto, interruttori automatici LS e fusibili, liberamente accessibili dopo l'installazione dell'apparecchio e che commutano tutti i conduttori polari, sono considerati disgiuntori ammissibili. Una messa a terra ineccepibile e conduttori neutri e di protezione posati separatamente permettono un esercizio sicuro e privo di disturbi. Dopo l'installazione, le parti sotto tensione e le linee con isolamento principale non devono poter essere toccate. Verificare gli impianti già presenti.

► Le informazioni su tensione di rete, tipologia di corrente e protezione con fusibile necessarie sono riportate sulla targhetta dei dati.

 Per una ventilazione ottimale è necessaria un'apertura (dall'alto e dal basso) all'interno della larghezza dell'apparecchio. I soli giunti nascosti non sono sufficienti, anche se estesi su più elementi. L'apparecchio è disponibile con apertura a sinistra e a destra. L'apertura non può più essere modificata successivamente.





