MINICOLONNE BIFACCIALI IN ALLUMINIO PORTA APPARECCHI- BIS

Scarica immagini e testo

Voce di capitolato



Minicolonna bifacciale tipo Bocchiotti o similare con funzioni porta cavi e porta apparecchi, realizzata in materiale metallico, idonea per installazioni soprapavimento di impianti elettrici e/o sistemi di comunicazione con tensioni fino a 1000 V in corrente alternata e/o 1500 V in corrente continua e certificata da IMQ secondo le norme EN 50085. Colonna dotata di separatore integrale fra i due

Alimentazione possibile da canalizzazioni soprapavimento o da canalizzazione e guaine sottopavimento flottante o affogato.

Base di fissaggio a pavimento dotata di guarnizione che garantisce il grado di protezione IP52 fra la base ed i sistemi sottopavimento (secondo la norma CEI 64-8 522.3 e 522.4 commento), munita di prefratture sui quattro lati per consentire l'integrazione con le canalizzazioni soprapavimento e predisposta per collegarsi con le canalizzazioni sottopavimento per pavimenti flottanti e/o affogati.

Coperchi smontabili solo con l'uso di attrezzo (idoneità all'installazione in ambiente aperto al pubblico secondo la norma CEI 64-8).

Possibilità di alloggiamento di scatole porta apparecchi di tipo universale fino a 6 moduli e di interruttori automatici a 4 moduli ad attacco DIN tramite appositi accessori previsti dal produttore.

Grado di protezione assicurato dall'involucro senza equipaggiamento con prese elettriche (secondo la norma EN 60529): IP40.

Grado di protezione assicurato dall'involucro con equipaggiamento con prese elettriche (secondo la norma EN 60529): IP20.

Protezione contro l'accesso alle parti pericolose (escluse prese elettriche): IPXXD.

Grado di resistenza agli urti durante l'installazione e l'utilizzo: 5 Joule.

