

Voce di Capitolato

linea TWIN





Colonna a pavimento bifacciale

Colonna bifacciale tipo Arnocanali o similare con funzioni porta cavi e porta apparecchi, realizzata in materiale metallico, idonea per installazioni elettriche 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 la norma EN 50085. Colonna dotata di barra di spinta regolabile che permette un'altezza massima di 3,8 metri, di separatore interno e morsetto per la messa a terra. Alimentazione possibile da controsoffitto, pavimento o sottopavimento. 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), munita di prefratture sulla base per consentire l'integrazione con canalizzazioni soprapavimento e predisposta per collegarsi con cavidotti sottopavimento. Coperchi smontabili solo con l'uso di attrezzo (idonea per ambienti aperti al pubblico secondo norma CEI 64-8). Possibilità di alloggiamento di scatole porta apparecchi di tipo universale fino a 7 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.