

Colonnina di distribuzione modello DUPLEX



Struttura in acciaio inox AISI 316, dimensioni indicative 1360 x 470 x 556 mm, quadro di distribuzione in gomma configurabile a richiesta del cliente.

- Adatta per allacci di energia elettrica, telefonia, acqua e aria compressa.
- Disposizione delle prese su due lati.
- Sistema di illuminazione del piano di calpestio con lampade fluorescenti.
- Finiture di colore blu RAL 5010, altri colori a richiesta.
- Interruttori lucchettabili a richiesta.

⇒ Ambiti di applicazione

Porti e marine, campeggi, aree di sosta mezzi refrigerati, aree di sosta caravan, piazze, aree fieristiche, mercati e dovunque sia necessaria una distribuzione elettrica sicura e di facile impiego per l'utilizzatore finale.



Esempio: pertinenze dell'autodromo di Imola

⇒ Caratteristiche

- Ideale per la somministrazione di energia elettrica
- Particolarmente adatta ad un ambiente salino
- Massima robustezza
- Design elegante
- Grande resistenza agli agenti atmosferici per una lunga durata
- Massima affidabilità
- Costi di manutenzione minimi
- Messa in servizio facile e rapidissima
- Sistema semplice ed economico

⇒ Installazione

- Per uso fisso o temporaneo

