

CASSETTE DI DERIVAZIONE E SCATOLE DA INCASSO



Più spazio, allo spazio per tubi e cablaggi.

Alta capienza e grande accessoriabilità. La serie 48: un sistema di cassette da incasso per la derivazione e la connessione nato per soddisfare specifiche esigenze installative in ambito residenziale e terziario. Il sistema è costituito da tre gamme distinte di prodotti,

- la serie 48CM: cassette di grande capacità - IP40;
- la serie 48PT: cassette di derivazione e connessione - IP40;
- la serie 48PTC: cassette componibili per derivazione, comando e distribuzione - IP40/IP55.

Versioni realizzate con materiali Halogen Free.

SERIE 48 CM

CASSETTE DI DERIVAZIONE E CONNESSIONE DI GRANDE CAPACITÀ - IP40



Ad elevata capienza

Grazie all'elevata profondità della cassa, ben 121 mm, tutti i modelli della serie sono in grado di accogliere, lungo le pareti verticali e orizzontali, una quantità maggiore di tubi, anche di diametri elevati. Queste caratteristiche rendono le cassette 48CM ideali per la derivazione lungo i montanti di impianto.

Fondi componibili ed accessoriabili

Tutte le grandezze e le versioni delle cassette 48CM sono dotate, di serie, di setti separatori e di elementi di giunzione per realizzare batterie verticali e/o orizzontali. Inoltre, sono predisposte per il fissaggio di guide DIN.

Versioni con coperchi alti / bassi

La possibilità di commutare impianti a vista in impianti sotto traccia, grazie all'utilizzo di coperchi alti, rende i prodotti della serie 48 particolarmente adatti per le ristrutturazioni o per le zone comuni dei condomini (ad esempio nei locali contatori). Tutti i coperchi vengono forniti con una dotazione di serie che comprende apposite etichette segnaletiche per l'identificazione dei circuiti e viti piombabili.

Applicazioni



SERIE 48 PT

CASSETTE DI DERIVAZIONE
E CONNESSIONE - IP40



Una cassetta per ogni applicazione

Le cassette sono offerte in 11 grandezze, con larghezze da 92 a 516 mm, per realizzare punti di derivazione ad una o più funzioni e gestire, a seconda delle necessità, gli spazi di alloggiamento dei tubi ed i cablaggi. Disponibili anche versioni per cartongesso.

Tanti accessori per molteplici soluzioni in impianti altamente elettrificati

Grazie all'impiego dei setti separatori, a partire dalla grandezza 196x152x70 mm, è possibile ricavare spazi per i diversi circuiti dei tipici moderni impianti: dalla FM alla TV e citofonia. Inoltre, l'utilizzo dei coperchi alti, che offrono la possibilità di passare da un impianto a vista ad uno sottotraccia, rende possibile l'estensione del livello di elettrificazione anche nelle ristrutturazioni.

Tinteggiabilità

La satinatura della superficie esterna dei coperchi facilita la tenuta della finitura permettendo una migliore mimetizzazione della scatola sulle pareti.

Applicazioni



SERIE 48 PTC

CASSETTE COMPONENTI PER
DERIVAZIONE, COMANDO E DISTRIBUZIONE



Sistema da incasso stagno

Un sistema di cassette, centralini e quadretti componibili per la derivazione, comando e distribuzione. Rappresenta la soluzione ideale per applicazioni all'esterno e in locali tecnici ed è disponibile nelle versioni con grado di protezione IP40 e nelle versioni stagne con grado di protezione IP55.

Sistema da incasso componibile

Grazie all'impiego del raccordo di unione passante è possibile realizzare batterie di cassette orizzontali e / o verticali. Ideali per l'impiego in cucine industriali o locali nei quali gli impianti possano accidentalmente essere sottoposti ad improvvisi getti d'acqua.

Accessori e campi di applicazione

Grazie alla predisposizione per la serratura di sicurezza stagna e al kit per la piombatura dei coperchi è possibile impiegare il sistema anche in locali pubblici. La cassetta, nella versione con coperchio trasparente, è consigliata per utilizzi in locali ad uso medico per la realizzazione dei nodi di terra equipotenziali ispezionabili.

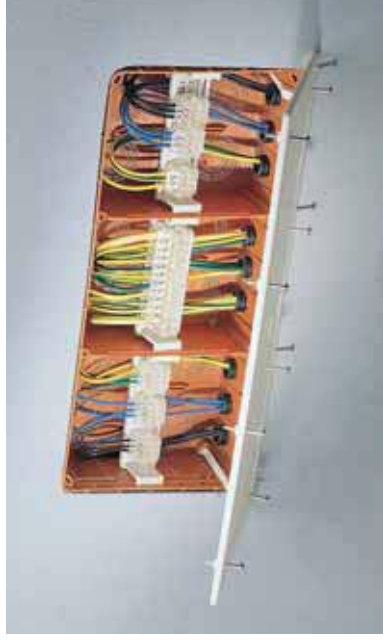
Tutte le cassette di derivazione possono essere equipaggiate con la specifica guida per morsettiere della serie 44ME.

Applicazioni



PREDISPOSIZIONE PER SUPPORTO MORSETTIERA

La serie 48PTC è predisposta per l'aggancio della guida per il fissaggio di morsettiere equipotenziali della serie 44ME. Facile ed intuitivo da usare, il sistema velocità e semplifica i cablaggi.



QUADRETTO COMBINATO

Predisposto per apparecchi modulari e per 2 flange 80x75 mm per il montaggio di prese IEC309. Ideali per applicazioni in cucine industriali.



VERSIONE CON COPERCHIO TRASPARENTE

Ideale per applicazioni in locali ad uso medico dove è richiesta l'ispezionabilità a vista del nodo di terra.