

ELETTROCANALI: SCATOLE DA INCASSO

Nell'ambito dell'offerta dei contenitori da incasso, Elettrocanali presenta la rinnovata serie di scatole di derivazione Serie 350, soluzione per tutte le derivazioni e connessioni degli impianti realizzati all'interno di pareti in muratura.

Le cassette di derivazione sono realizzate in tecnopolimero antiurto a base di polistirolo: resistono agevolmente alle operazioni d'incasso e finitura delle pareti; l'ampio anello perimetrale garantisce, inoltre, una tenuta maggiorata nella muratura.

La particolare conformazione delle sedi di fissaggio delle viti dei coperchi permette la regolazione del piano orizzontale, per installare i coperchi stessi perfettamente orizzontali, indipendentemente dalla precisione dell'incasso della scatola.

Il fondo delle scatole è predisposto per il fissaggio di morsetti di derivazione, guide di fissaggio a Norma DIN EN 50022, per fornire un supporto alle moderne apparecchiature domotiche, di sicurezza e di controllo.

L'elevato volume interno permette la corretta derivazione dei diversi circuiti in uno spazio adeguato, mentre la possibilità di dividere le cassette tramite gli appositi separatori, realizza la segregazione e separazione delle diverse funzionalità.

I coperchi sono realizzati in materiale antiurto in colore bianco RAL 9001: robusti e tinteggiabili hanno una bassa sporgenza della parete, per adattarsi agevolmente a tutte le finiture.

Sono disponibili ben 11 soluzioni dimensionali diverse, che spaziano dalla più piccola 92 mm x 92 mm x 45 mm, fino alla più grande 480 mm x 160 mm x 70 mm, per ottenere sempre l'ideale compromesso fra le necessità tecniche d'installazione e l'opportunità di celare alla vista i punti di derivazione. Oggi le cassette sono offerte anche con coperchio paramalta in cartoncino a corredo: offrono all'installatore la massima protezione delle scatole e delle tubazioni durante le opere murarie e la tinteggiatura, evitando le operazioni di pulizia dovute all'imbrattamento e il rischio di ostruzioni delle tubazioni, con conseguente risparmio di tempo e denaro.

Le scatole di derivazione serie 350 sono costruite in accordo con le normative internazionali di riferimento e si fregiano delle relative certificazioni, tra le quali il marchio IMQ.

ACI FARFISA: PULSANTIERA ANTIVANDALO

Solidità, affidabilità ed eleganza, sono queste le parole chiave che descrivono sinteticamente ed al meglio Matrix Style, moderna linea modulare di posti esterni antivandalo, oggi rinnovata nelle finiture e nei materiali.

La linea è concepita per opporre resistenza allo scasso, alla penetrazione di solidi e getti d'acqua, specifiche tecniche garantite dai rispettivi valori di protezione IK09 e IP45.

Oggi Matrix Style si evolve con cromatismi e finiture ancora più attuali, che conferiscono ulteriore eleganza alla sua robusta e consolidata struttura. Le cornici, infatti, sono disponibili anche in colore grigio titanio opaco, mentre le placche in acciaio sono lucidate a specchio che, oltre ad un aspetto ancora più elegante, garantiscono ulteriore durata nel tempo. Placche e pulsanti sono in acciaio inox, questi ultimi sono retro illuminati con LED verdi per un'immediata individuazione in situazioni di scarsa illuminazione. Grazie alla modularità, sono possibili installazioni video o solo citofoniche anche ad elevato numero di utenze ed in configurazione in linea orizzontale piuttosto che l'abituale verticale.

La gamma si completa con i tettucci parapigioggia che, in alternativa alle scatole da incasso, consentono il montaggio a muro.

Matrix Style consente installazioni sia analogiche, sia digitali delle tecnologie Duo System, FN4000 e DF6000.

