

EK223 – Colonnina

Possibilità di impiego

▲ Distribuzione elettrica

- Allacciamenti elettrici a bordo strada su vie pubbliche (p. es. parchimetri)
- Vetrine trasparenti con illuminazione interna
- Collegamenti per illuminazione natalizia
- Monitoraggio della protezione dalla corrosione per condutture del metano
- Alloggiamenti di ricevitori di segnali telecomandati
- Allacciamento alimentazione con cavo in rame standard fino a 50 mm²

▲ Telecomunicazioni

- Montaggio di amplificatori compatti, morsetti per cavi a banda larga e morsetti componibili

Caratteristiche del prodotto

- ▲ Armadio con chiusura singola o doppia (predisposta per mezzo cilindro profilato)
- ▲ Finestrella per una facile lettura esterna di un contatore compatto
- ▲ Kit individuali per il montaggio su palo o a parete e per l'installazione libera
- ▲ Supporto robusto con rinforzo in acciaio
- ▲ Canaline portacavi adattabili individualmente
- ▲ Elevata resistenza ai raggi UV e agli agenti atmosferici
- ▲ Opzione di cablaggio verso l'alto
- ▲ Varianti individuali del coperchio (p. es. punti di fissaggio per targhette di etichettatura gas, finestrella per contatore, scritte)
- ▲ Elevata resistenza meccanica
- ▲ Possibilità di verniciatura ecologica a base d'acqua

Dati tecnici

- ▲ Armadio da esterno in pregiato policarbonato (PC)
- ▲ Grado di protezione IP54, classe di protezione II
- ▲ Colore standard simile a RAL 7023 colorato in massa

