



Categoria 794/047

Categoria 794/048

Categoria 794/049

Comando di manovra a mano per
sezionatori e commutatori ferroviari



I comandi a mano possono essere applicati ai sezionatori unipolari a corna ed ai commutatori di messa a terra per uso ferroviario per permetterne l'azionamento manuale.

La manovra non autorizzata viene inibita dal sistema di chiavi (2 o 3 chiavi di sicurezza) integrato nel dispositivo.

Il comando è costituito da una cassetta in alluminio a tenuta stagna, con all'interno un gruppo riduttore a ingranaggi che trasmette il moto al bilancere posteriore che viene collegato alle trasmissioni.

La manovra di apertura e chiusura è collegata ad un doppio o triplo blocco di chiavi di sicurezza. Una bandierina colorata verde/rosso indica la posizione di aperto/chiuso.

In dotazione è fornita la maniglia di manovra e due chiavi per serratura, realizzate con profilo speciale e mappa a 4500 combinazioni.

Il collegamento tra argano e dispositivo può essere effettuato tramite trasmissioni costituite da due tiranti in tondo di ferro diametro 12mm, con o senza canaola, di lunghezza variabile con in funzione del palo di messa in opera, può variare dai 3 ai 7 metri. In alternativa, per lunghezze fino 12 metri, è possibile utilizzare funi metalliche.

Versioni disponibili

Categoria 794/049 - a due chiavi per sezionatore cat. 794/357 e cat. 794/362

Categoria 794/047 - a tre chiavi per commutatore cat. 794/087

Categoria 794/048 - a due chiavi per commutatore cat. 794/087

Caratteristiche meccaniche

Dimensioni (LxAxP)

285 x 300x 150 mm

Peso

circa 10,5 Kg (escluso imballo)



Comando a mano - versione a 3 chiavi



Comando a mano - versione a 2 chiavi