

Art.

Descrizione



26600



26800SA

**ELETTROPISTONE DI SICUREZZA PER INTERBLOCCO**

Apertura meccanica con cilindro europeo

**(non utilizzabile il cilindro con pomolo interno)**

Frontale e contropiastra in acciaio inox

Catenaccio rotante in acciaio temprato antitaglio

con blocco meccanico in posizione di chiusura

Dimensioni catenaccio: estensione mm 20 (mm 25 nella versione XL),  
diametro mm 16

Dimensioni corpo serratura a pag. 153

Alimentazione: da 10 a 30 Vdc

Corrente Assorbita: 2,5/3 A di spunto

130/230 mA di mantenimento a controllo elettronico

Elettronica di comando a microprocessore interna

Collegamento tramite connettore ad innesto rapido

Predisposizione per il collegamento in interblocco fra 2 o più porte

Comandi N.A. di Apertura, Blocco, Emergenza e Reset Allarmi

Contatto C./N.A./N.C. di posizione catenaccio

Contatto N.A. di posizione dell'anta per la funzione di monitoraggio Aperta/

Chiusa o per l'utilizzo di un sensore di allineamento porta esterno

Contatto Open Collector di Allarme per Apertura Prolungata dell'anta,

Avaria, Emergenza, Apertura simultanea di 2 o più porte se collegate in  
configurazione di interblocco.

Controllo opto-elettronico della posizione di catenaccio

Sensore magnetico interno per la posizione di anta

Pulsanti per il monitoraggio e la regolazione dei tempi di richiusura da 0-5  
sec. all'accostamento dell'anta e da 0-60 sec. se l'anta non viene aperta.Le temporizzazioni sono disinseribili per l'utilizzo dell'elettropistone con  
elettroniche di gestione esterne

Pulsante per il monitoraggio e la regolazione del tempo di intervento

dell'allarme di Apertura Prolungata dell'anta

**NEW****26600****26608****Catenaccio aperto in assenza di corrente**Senza quadro manigliaCon quadro maniglia mm 8**26800****26808****Catenaccio chiuso in assenza di corrente**Senza quadro manigliaCon quadro maniglia mm 8

Entrate disponibili: mm 70 e 90 sulla stessa meccanica

**Art. + XL****Art. + SA****Extra a richiesta:**Catenaccio estensione maggiorata + 5 mmElettropistone con sfera anti-rimbazzo di allineamento montata direttamente  
sulla contropiastra con lo scivolo in ABS sul frontale**Confezione:** elettropistone, contropiastra, connettore e vite cilindro