






ELETTROMAGNETI DI TRATTENUTA PER PORTE TAGLIAFUOCO SERIE FIRE CONTROL

Art.	Descrizione
	<p>18003 ELETTROMAGNETE DI TRATTENUTA Versione: fissaggio da incasso a parete Frontale in acciaio inox con blocco elettromagnete nichelato Dimensioni frontale: mm 85 x 85 x 2 Dimensioni elettromagnete: diametro mm 50 x profondità mm 35 Alimentazione: 24 Vdc - Corrente assorbita: 70 mA Forza trazione: > 55 Kg. (a richiesta forza ridotta fissa a 20 Kg. Vedi Art.+LF pag. 58) Perno anti-magnetismo residuo sul corpo elettromagnete Connettore di collegamento a vite con varistore anti-disturbo Fornito senza contropiastra (da ordinare a parte - vedi a pag. 56) Con pulsante di sblocco Conformità: UNI EN 1155 Impiego: elettromagnete per porte tagliafuoco ad anta</p>
	<p>01780 SCATOLA PER ELETTROMAGNETE DA INCASSO/APPLICARE Corpo: in alluminio colore argento Dimensioni: mm 85,5 x 85,5 x 38,5 Impiego: scatola da incasso o da applicare per elettromagneti art. 18003</p>
	<p>ELETTROMAGNETE DI TRATTENUTA Versione: fissaggio a pavimento Corpo in metallo verniciato nero o bianco (vedi dimensioni a pag. 54) Blocco elettromagnete nichelato Alimentazione: 24 Vdc - Corrente assorbita: 70 mA Forza trazione: > 55 Kg. (a richiesta forza ridotta fissa a 20 Kg. Vedi Art.+LF pag. 58) Perno anti-magnetismo residuo sul corpo elettromagnete Connettore di collegamento a vite con varistore anti-disturbo Fornito senza contropiastra (da ordinare a parte - vedi a pag. 56)</p> <p>18005 Con pulsante di sblocco <u>Corpo verniciato nero</u> 18005B <u>Corpo verniciato bianco</u></p> <p>Conformità: UNI EN 1155 Impiego: elettromagnete per porte tagliafuoco ad anta</p>
 	<p>ELETTROMAGNETE DI TRATTENUTA Versione: fissaggio a parete Corpo in ABS con base in acciaio zincato Blocco elettromagnete nichelato Dimensioni a fondo pagina Alimentazione: 24 Vdc - Corrente assorbita: 70 mA Forza di trazione fissa: > 55 Kg. (a richiesta forza ridotta fissa a 20 Kg. - Vedi Art.+LF pag. 58) Perno anti-magnetismo residuo sul corpo elettromagnete Connettore di collegamento con varistore anti-disturbo Fornito senza contropiastra (da ordinare a parte - vedi a pag. 56)</p> <p>19000 Senza pulsante di sblocco <u>Corpo in ABS colore nero</u> 19000GC <u>Corpo in ABS colore grigio RAL 7035</u> Con pulsante di sblocco <u>Corpo in ABS colore nero</u> 19001 <u>Corpo in ABS colore grigio RAL 7035</u> 19001GC <u>Forza regolabile da 10-50 Kg. (es. 19001R)</u> Art + R <u>Versione doppia alimentazione a selezione automatica 24/48 Vdc e selezione della forza di trattenuta 20/55 Kg. tramite jumper</u> Art + DV Conformità: UNI EN 1155 Impiego: elettromagnete per porte tagliafuoco ad anta</p>