



Elektrotrzymacze przeznaczone są do utrzymywania drzwi przeciwpożarowych w pozycji otwartej. Elektrotrzymacz posiada wbudowany, łatwo widoczny przycisk zwalniania drzwi. Wbudowana sprężyna pozwala przewyciężyć magnetyzm szczątkowy zapewniając szybkie i niezawodne zwolnienie drzwi.

Wprowadzenie do urządzenia przewodów w osłonach jest możliwe poprzez trzy boczne wejścia o średnicy 16mm lub 20mm oraz przez jedno tylne wejście o średnicy 10mm. Dostępne są wersje elektrotrzymacza kontrolą statusu drzwi – wskazanie pobudzenia cewki gdy drzwi są otwarte (NC) lub zamknięte. Dostępne są dodatkowe wsporniki montażowe.

- MONTAŻ PODŁOGOWY LUB ŚCIENNY
- NOWOCZESNE WZORNICTWO
- SIŁA TRZYMANIA 50 KG
- NISKI POBÓR PRĄDU
- PRZYCISK RESET

Specyfikacja ogólna

Materiał obudowy	tworzywo termoplastyczne kolor czarny lub biały
Materiał rdzenia	stal
Materiał stopki oporowej	tworzywo termoplast., kolor czarny blacha stalowa
Rodzaj połączenia	kablowy
Temperatura pracy	-10°C do +55°C
Stopień ochrony	IP40
Standard	stopka oporowa ruchoma, przycisk zwalnający, diody ochronne
Opakowanie	1 szt.

Akcesoria

1353-CSA	Stopka oporowa, średnica 55mm
13ST15	Wspornik montażowy 150mm podłoga/ściana
13ST30	Wspornik montażowy 250mm podłoga/ściana

Kod	Siła trzymania ±15%	Napięcie pracy	Pobór prądu	Kontrola statusu drzwi	Kolor	Waga	Uwagi
13050-CSA	50 Kg/490N	24Vdc	45mA	nie	czarny	0,56Kg	N°2 diody zabezp
13050-SP	50 Kg/490N	24Vdc	45mA	tak	czarny	0,56Kg	N°2 diody zabezp
13050-BSP	50 Kg/490N	24Vdc	45mA	tak	biały	0,56Kg	N°2 diody zabezp