

GTR 048000 / GTR 063000 / GT 50 / GT 70



Cechy

- » Do drzwi przeciwpożarowych i bram przesuwnych
- » Możliwośćysterowania przez BMS przy zastosowaniu central zamknięć przeciwpożarowych
- » Możliwe lakierowanie we wszystkich kolorach, również tych spoza palety RAL

Typ	Nr art.	Opis	Dane techniczne
-----	---------	------	-----------------

GTR 048000 A06

K0.000.01

Chwytek elektromagnetyczny drzwiowy

- » Montaż naścienny
- » Wbudowany przycisk zwalniający
- » W zestawie ze zworką kątową

Zasilanie	24 V DC / 0,067 A
-----------	-------------------

Siła chwytu	400 N
-------------	-------

S x W x G	70 x 70 x 65 mm
-----------	-----------------



Typ	Nr art.	Opis	Dane techniczne
-----	---------	------	-----------------

GTR 048000 A01

K0.000.08

Chwytek elektromagnetyczny drzwiowy

- » Możliwość zastosowania do bram przesuwnych
- » Montaż naścienny

Zasilanie	24 V DC / 0,066 A
-----------	-------------------

Siła chwytu	400 N
-------------	-------

S x W x G	55 x 55 x 33 mm
-----------	-----------------



Typ	Nr art.	Opis	Dane techniczne
-----	---------	------	-----------------

GTR 048000 A07 / WH

K0.000.03

Chwytek elektromagnetyczny drzwiowy

- » Montaż podłogowy (ze wspornikiem) lub naścienny
- » W zestawie ze zworką kątową
- » Wbudowany przycisk zwalniający
- » Posiada zabezpieczenie niewłaściwej polaryzacji oraz przeciwzwarciove
- » Dostępny w kolorze szarym (nr art. K0.000.02), białym (nr art. K0.000.03) i czarnym (nr art. K0.000.04)

Zasilanie	24 V DC / 0,067 A
-----------	-------------------

Siła chwytu	400 N
-------------	-------

S x W x G	110 x 85 x 38 mm
-----------	------------------



Seria GTR i GT Chwytały elektromagnetyczne i zwory płytkowe

Typ	Nr art.	Opis	Dane techniczne	
GTR 048000 A12006	K0.000.07	Wspornik dla chwytaka elektromagnetycznego		
<ul style="list-style-type: none"> » Umożliwia montaż ścienny chwytaków GTR 048000 A07 			S x W x G	9,5 x 12,5 x 8 mm



Typ	Nr art.	Opis	Dane techniczne	
GTR 048000 A10	K0.000.05	Chwytnak elektromagnetyczny drzwiowy łamany		
<ul style="list-style-type: none"> » Montaż naścienny lub podłogowy » W zestawie ze zworą kątową » Wbudowany przycisk zwalniający » Posiada zabezpieczenie niewłaściwej polaryzacji oraz przeciwzwarciove 			Zasilanie	24 V DC / 0,067 A
			Siła chwytu	400 N
			S x W x G	90 x 80 x 150,175 mm



Typ	Nr art.	Opis	Dane techniczne	
GTR 063000 A10	K0.000.06	Chwytnak elektromagnetyczny drzwiowy łamany		
<ul style="list-style-type: none"> » Montaż naścienny lub podłogowy » W zestawie ze zworą kątową » Wbudowany przycisk zwalniający » Posiada zabezpieczenie niewłaściwej polaryzacji oraz przeciwzwarciove 			Zasilanie	24 V DC / 0,075 A
			Siła chwytu	850 N
			S x W x G	80 x 80 x 150,175 mm



Typ	Nr art.	Opis	Dane techniczne
-----	---------	------	-----------------

GT 50 R 5

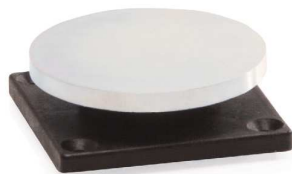
70.400.04

Zwora płytkowa

- » Montaż na drzwiach
- » Powierzchnia chroniona przed korozją

S x W x G	55 x 55 x 18 mm
-----------	-----------------

Średnica	55 mm
----------	-------



Typ	Nr art.	Opis	Dane techniczne
-----	---------	------	-----------------

GT 50 R 6

70.400.08

Zwora kątowa

- » Montaż na drzwiach
- » Regulacja kąta
- » Powierzchnia chroniona przed korozją

S x W x G	55 x 55 x 50 mm
-----------	-----------------

Średnica	55 mm
----------	-------



Typ	Nr art.	Opis	Dane techniczne
-----	---------	------	-----------------

GT 50 R 7

70.400.06

Zwora teleskopowa

- » Do drzwi przeciwpożarowych i bram przesuwnych

S x W x G	55 x 55 x 80 mm
-----------	-----------------

Średnica	55 mm
----------	-------



Seria GTR i GT Chwytki elektromagnetyczne i zwory płytkowe

Typ	Nr art.	Opis	Dane techniczne
-----	---------	------	-----------------

GT 70 R 7

70.400.07

Zwora teleskopowa

» Do drzwi przeciwpożarowych i bram przesuwnych

S x W x G

75 x 75 x 85 mm

Średnica

75 mm

