

# Hartte seria MSS do zastosowań zewnętrznych



Elektrozwoły z serii MSS zalecane są do zewnętrznych systemów kontroli dostępu. Cechuje je wodoodporność (IP67). Seria MSS nie ma magnetyzmu szczątkowego, co oznacza, że po odłączeniu zasilania zwora elektromagnetyczna zwalnia płytę trzymającą i umożliwia bezwzględne otwarcie drzwi.

## Cechy charakterystyczne:

- typ pracy NO (normalnie otwarty)
- siła przyciągania od 1800N (180kg) - 2800N (280kg)
- brak magnetyzmu szczątkowego
- do montażu nawierzchniowego
- odporny na korozję i niekorzystne warunki atmosferyczne
- wodoodporność (IP67)

## Dane elektryczne

Indeks	MSS180S	MSS280S
Siła przyciągania (N)	1800	2800
Zasilanie (V)	12/24V DC	12/V DC
Pobór prądu (mA)	500/250	500
Wymiary (mm)	162x26x31	220x47x31
Waga (kg)	1,2	2,00
Monitoring zamknięcia	nie	nie
Monitoring drzwi	nie	nie
Montaż	Nawierzchniowy	Nawierzchniowy

<b>Indeks</b>	<b>Opis produktu</b>
MG180L	Element stosowany do MG180SR
MG180ZL	Element stosowany do MG180SR
MG180U	Element stosowany do MG180SR (do drzwi szklanych)
MG280L	Element stosowany do MG280S oraz MG280SR
MG280ZL	Element stosowany do MG280S oraz MG280SR
MG280U	Element stosowany do MG280S oraz MG280SR (do drzwi szklanych)
MG280I	Element stosowany do MG280S oraz MG280SR
MG350L	Element stosowany do MG350SR
MG350ZL	Element stosowany do MG350SR
MG500:	Element stosowany do MG500SR
MG500ZL	Element stosowany do MG500SR