

KONTROLA PRISTUPA 23.11.2023

KONTROLERI

Vcontrol 3		Vodootporni wifi video interfon sa samostalnim čitačem magnetnih kartica EM 125KHz, 2MPix dnevno/noćna sirokogaona kamera 140°, wifi konekcija na 2.4GHz, slot za micro sd karticu, dvosmerna komunikacija, koristi aplikaciju TuyaSmart za komunikaciju kao i za dodavanje i brišanje korisnika, podržava 1000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP65. Radni napon 12V DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤150mA, radna temperatura: -20°C ~ 60°C. Dimenzije: 147 x 56 x 26mm.	125
Vcontrol 4-K		Vodootporni wifi video interfon sa samostalnim čitačem magnetnih kartica EM 125KHz, sirokogaona dnevno/noćna kamera, wifi konekcija na 2.4GHz, dvosmerna komunikacija, koristi aplikaciju TuyaSmart za komunikaciju kao i za dodavanje i brišanje korisnika, podržava 1000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP65. Radni napon 12~18V DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -20°C ~ 60°C. Dimenzije: 142 x 48 x 22mm.	80
Samostalni čitač S1-X EM+MF		Samostalni čitač magnetnih kartica EM 125KHz + Mifare 13,56Mhz, plastično vodootporno kućište, otvaranje vrata karticom, podržava 1000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP66. Radni napon 12~18V DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -40°C ~ 60°C. Dimenzije: 103 x 48 x 20mm.	32
Samostalni čitač SK2 EM+MF		Samostalni čitač magnetnih kartica EM 125KHz + Mifare 13,56Mhz, plastično vodootporno kućište, gumirana tastatura sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 1000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP66. Radni napon 12~18V DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -40°C ~ 60°C. Dimenzije: 122 x 50 x 21mm.	35
Samostalni čitač CH1		Samostalni čitač magnetnih kartica EM 125KHz, plastično vodootporno kućište, touch tastatura sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 1000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP66. Radni napon 12~18V DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -40°C ~ 60°C. Dimenzije: 116 x 72 x 24mm.	39
Samostalni čitač CH3 WIFI		Samostalni WIFI čitač magnetnih kartica EM 125KHz, plastično vodootporno kućište, touch tastatura sa pozadinskim led osvetljenjem, koristi aplikaciju TuyaSmart, dodavanje i brišanje korisnika preko aplikacije, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 1000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP66. Radni napon 12~18V DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -40°C ~ 60°C. Dimenzije: 140 x 43.5 x 22mm.	45
Samostalni čitač HF4 WIFI		Samostalni biometrijski WIFI čitač magnetnih kartica 125KHz, metalno vodootporno kućište, touch tastatura sa pozadinskim led osvetljenjem, koristi aplikaciju TuyaSmart, dodavanje i brišanje korisnika preko aplikacije, otvaranje vrata otiskom prsta, karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 1000 korisnika (100 otiska + 888 sifre ili kartice), udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP66. Radni napon 12~18V DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -40°C ~ 60°C. Dimenzije: 165 x 44 x 22mm.	85
HFD1 WIFI		Samostalni biometrijski WIFI čitač magnetnih kartica EM 125KHz + Mifare 13,56Mhz, OLED displej, metalno vodootporno kućište, touch tastatura sa pozadinskim led osvetljenjem, koristi aplikacije TuyaSmart i Smartlife, dodavanje i brišanje korisnika preko aplikacije, otvaranje vrata otiskom prsta, karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 10000 korisnika (500 otiska + 10000 sifre ili kartice), udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP66. Radni napon 12~28V AC/DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -30°C ~ 60°C. Dimenzije: 145 x 68 x 25mm.	90
Kontroler Sboard III WIFI		Samostalni WIFI kontroler, koristi aplikaciju TuyaSmart, dodavanje i brišanje korisnika preko aplikacije, podržava 500 korisnika, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, mogućnost priključenja eksternog čitača preko wiegand ulaza. Radni napon 12V DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤100mA, radna temperatura: -40°C ~ 60°C. Dimenzije: 91 x 48 x 20mm.	45
EM-125		Čitač magnetnih kartica, wiegand protokol, maksimalna udaljenost očitavanja kartica 70 - 100mm, vreme očitavanja ≤0.1s, radni napon 12Vdc, dimenzije 109x88,4x34mm. (radi u kompletu sa kontrolerom Sboard III wifi)	15
Samostalni čitač K273		Samostalni bežični čitač magnetnih kartica 13.56MHz Mifare, bežični exit touch taster, touch screen tastatura, otvaranje vrata karticom ili šifrom, podržava 1000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 1~5cm, domet čitača i tastera do 30m, relejni izlaz podesiv u intervalu 0~99sec. Komplet sadrži: bežični čitač, bežični taster, kontroler i dve ID kartice. Napajanje čitača 4 baterije AAA, napajanje touch tastera dve baterije CR2032, potrosnja čitača u stanju mirovanja ≤50µA, radna temperatura: -10°C ~ 60°C. Dimenzije čitača: 125x68x16.5mm, dimenzije tastera: 135x36x10mm.	87
Samostalni čitač K10W		Samostalni čitač magnetnih kartica 125KHz sa Acrylic touch screen tastaturom u metalnom vodootpornom antivandal kućištu, otvaranje vrata karticom ili šifrom, podržava 4000 korisnika, maksimalna udaljenost očitavanja kartice 2~5cm, mogućnost priključenja tastera za izlaz, elektroprihvatanja... Radni napon 12VDC ± 10%, potrosnja u stanju mirovanja <100mA. Dimenzije: 120x78x22mm	56
Samostalni čitač K5		Samostalni čitač magnetnih kartica 125KHz, metalno antivandal kućište, metalna tastatura sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 2000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 3~6cm, IP52. Radni napon 12VDC. Dimenzije: 110x75x25mm.	41
Samostalni čitač K9		Samostalni čitač magnetnih kartica 125KHz, metalno antivandal vodootporno kućište, metalna tastatura sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 2000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 3~6cm, IP68. Radni napon 12VDC. Dimenzije: 118x79x27mm.	75
Samostalni čitač K212M		Samostalni čitač magnetnih kartica 125KHz, metalno antivandal kućište, metalna tastatura sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 2000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 3~6cm, relejni izlaz podesiv u intervalu 0~99sec. Radni napon 12VDC / 3A, potrosnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -45°C ~ 60°C. Dimenzije: 110 x 77 x 25mm.	43

Samostalni čitač T8		Samostalni čitač magnetnih kartica Mifare 13.56MHz, metalno antivandal vodootporno kućište, touch screen tastatura , podržava 2000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 3~6cm. Radni napon 12V DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤60mA. Radna temperatura: -45°C ~ 60°C. Dimenzije: 86 x 86 x 20mm.	63
Samostalni čitač T10		Samostalni čitač magnetnih kartica 125KHz, touch screen tastatura, plastično kućište , podržava 2000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 3~6cm. Radni napon 12V DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤60mA. Radna temperatura: -45°C ~ 60°C. Dimenzije: 117 x 71 x 22mm.	22
Samostalni čitač T15		Samostalni WIFI čitač magnetnih kartica 125KHz, metalno antivandal vodootporno kućište, touch screen tastatura , konfiguriranje uređaja i promena sifre korisnika putem mobilne aplikacije, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 2000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 1~3cm. Radni napon 12V DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤30mA. Radna temperatura: -40°C ~ 60°C. Dimenzije: 120 x 77 x 23mm.	60
Okapnica		Plasticna okapnica za kontrole pristupa, spoljasnje dimenzije 150x104x90mm, unutrasnje dimenzije 135x89x84mm, tezina 0.25kg, u crnoj boji.	5
NAPAJANJA			
ACP-1205		Napajanje 12V 5A za EM brave, kontrole pristupa, exit tastere i RFID čitače, smanjuje opterecenje kontrole pristupa i smanjuje ozicenje sistema. NO/NC izlaz za električne brave, relejni izlaz podesiv u vremenskom intervalu 0~15 sekundi, automatska zastita od preopterecenja, prevelikog napona i kratkog spoja. Ulagani napon 110~220V AC, izlazni napon 12VDC 5A, dimenzije 128 x 78 x 52 mm.	27
PRATEĆA OPREMA			
Privezak ID Tag 002 plavi		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 125kHz. U plavoj boji.	0.7
Privezak ID Tag 003/plavo beli		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 125kHz. Dvobojni, plavo/beli	0.8
Privezak ID Tag 001 sivi		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 125kHz. U sivoj boji, moguća stampa.	0.7
Privezak ID MF-TAG03		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 13.56 Mifare . U sivoj boji.	0.8
Privezak ID Tag 002 plavi pakovanje		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 125kHz. U plavoj boji. Pakovanje 100 komada	50
Kartica ID IDC-01		ID kartica za kontrolu pristupa, 125kHz, tanka (0.8mm). Moguća stampa.	0.9
Kartica ID IDC-02		ID kartica za kontrolu pristupa, 125kHz, deblja (1.2mm) sa otvorom. Moguća stampa	1.3
Kartica ID MF-Card-01		ID kartica za kontrolu pristupa, 13.56 Mifare, tanka (0.8mm). U beloj boji	1.2
REM-501		Prijemnik za daljinsko upravljanje na 433MHz , jedan relejni izlaz, memorija do 19 daljinskih upravljača (RC-02, RC-M02, RC-M04, RC-M06), tri režima rada, led indikacija statusa, napajanje 12V DC, potrošnja ≤10 mA, relejni kontakti NO/NC/COM max. 12 A / 14 VDC, dimenzije 35mm x 30mm x 18mm	12
REM-502		Prijemnik za daljinsko upravljanje na 433MHz , dva relejna izlaza, moguće usnimavanje do 20 daljinskih upravljača (RC-02, RC-M02, RC-M04, RC-M06) sa radnom frekvencijom 433 MHz, tri režima rada, led indikacija, napajanje 12~15V DC, radna temperatura -40°C ~ 80°C, dimenzije 73mm x 37 mm x 21 mm	20
REM-404		Četvorokanalni RF prijemnik za daljinsko upravljanje na 433MHz , četiri relejna izlaza, memorija do 40 daljinskih upravljača (RC-M02, RC-M06), tri režima rada (prekidački, impulsni ili naizmenični), led indikacija statusa, napajanje 12-15 V DC, potrošnja 20-120 mA, relejni kontakti NO/NC/COM max. 10 A / 220 VAC, dimenzije 73mm x 37 mm x 21 mm	17
RC-M02		Daljinski upravljač sa 4 tastera, radna frekvencija 433MHz , koristi bateriju 27A, dimenzije 55x30x14mm	10.5
RC-M04		Daljinski upravljač sa 4 tastera, radna frekvencija 433MHz, domet do 100m, koristi bateriju 27A	13
RC-M06		Daljinski upravljač sa 4 tastera, radna frekvencija 433MHz , koristi dve baterije 2016, dimenzije 45x35x11mm	11
RC-02		Daljinski upravljač sa 2 tastera, radna frekvencija 433MHz , koristi bateriju 27A, dimenzije 55x30x14mm	10.5
RC-02-315		Daljinski upravljač sa 2 tastera, radna frekvencija 315MHz , koristi bateriju 27A, dimenzije 55x30x14mm	10.5
FA-10		Dvokanalni prijemnik daljinske komande na 433 MHz , prihvata do 120 daljinskih upravljača (FR-36), dva relejna izlaza NO/NC/COM, napajanje 12-24 V DC	20

RMX-402		Univerzalni dvokanalni multifrekvencijski prijemnik, radi u opsegu od 300- 868 MHz , prihvata daljinske upravljače većine poznatih proizvođača automatsike BFT, FAAC, DITEC, CAME, HORMMAN, BENINCA, SOMMER, LIFTMASTER, NICE..., memorija do 200daljinskih upravljača (fiksni i plivajući kod), dva nezavisna relejna izlaza, napajanje 9-30 V AC / DC, dimenzije 96x 60 x 28,5 mm	30
RCX-1		Univerzalni multifrekvencijski daljinski upravljač - duplikator, moguće kopiranje većine daljinskih upravljača sa fiksnim kodom u opsegu 280- 868 MHz , 4 tastera, domet 40-100 m, koristi dve CR2016 baterije, dimenzije 60 x 33 x 10 mm	18
RCX-2		Univerzalni multifrekvencijski daljinski upravljač- duplikator, kopira sve daljinske upravljače sa fiksnim ili plivajućim kodom u opsegu 280- 868 MHz (BFT, FAAC, DITEC, CAME, HORMMAN, BENINCA,SOMMER, LIFTMASTER, NICE...), 4 tastera, domet 40-100 m, koristi dve CR2016 baterije, dimenzije 68,5 x 38,5 x 14 mm	23
RCX-3		Univerzalni daljinski upravljač- duplikator, kopira daljinske upravljače sa fiksnim ili plivajućim kodom na frkvenciji 433MHz, 4 tastera, koristi bateriju 27A, dimenzije 60 x 33 x 10 mm	18
TI-1		Exit taster u plasticnom kucistu, nazidni, sa kontaktima NO i COM, radni napon kontakata 12~28V / 3A, dimenzije 86 x 86mm.	4.0
TI-11		Panik taster u plasticnom kucistu sa kontaktima NC, NO i COM, dimenzije 71 x 23 x 14mm.	3.5
T-5A		Metalni taster za otvaranje vrata, ugradni, sa kontaktima NO i COM, radni napon kontakata max 3A/36V, dimenzije 90 x 28 x 25mm.	6
T-14		Metalni taster za otvaranje vrata i metalnim kućištem, kontakti NO i COM, radni napon kontakata max 3A/36V, dimenzije 82 x 32 x 25.	9
T-14L		Metalni taster za otvaranje vrata sa pozadinskim led osvetljenjem i metalnim kućištem, kontakti NO, NC i COM, radni napon kontakata max 3A/36V, radni napon led rasvete tastera 12V, dimenzije 82 x 32 x 25.	12
T-15		Metalni taster za otvaranje vrata i metalnim kućištem, kontakti NO, NC i COM,radni napon kontakata max 3A/36V, dimenzije 53*53*28mm	10
TI-907		Beskontaktni infrared taster za otvaranje vrata, dvobojno led pozadinsko osvetljenje, sa kontaktima NO, NC i COM, radni napon kontakata max 3A/36V, dimenzije 115 x 70 x 29mm. Isporučuje se bez metalnog kućišta.	18
TI-911		Beskontaktni infrared taster za otvaranje vrata, dvobojno led pozadinsko osvetljenje, sa kontaktima NO, NC i COM, radni napon kontakata max 3A/12-24V, dimenzije 115 x 70 x 26mm. Isporučuje se bez metalnog kućišta.	21
Metalno kuciste tastera TI907 - TI911		Metalno kuciste za infracrveni taster za otvaranje vrata TI-907 - TI911 dimenzije 115 x 70 x 29mm.	8
TI-910		Beskontaktni infrared taster za otvaranje vrata, dvobojno led pozadinsko osvetljenje, sa kontaktima NO, NC i COM,radni napon kontakata max 3A/12-24V, radni napon led rasvete tastera 12-24V, dimenzije 115 x 40 x 30mm. Isporučuje se bez metalnog kućišta.	20
Metalno kuciste tastera TI-910		Metalno kuciste za infracrveni taster za otvaranje vrata TI-910, dimenzije 115 x 40 x 30mm.	8
SC-301		Metalno crevo za zastitu kablova od ostecenja i lomljenja, za spoljni i unutrasnju montazu, dužine 410mm, unutrasnji prečnik creva 6.5mm.	14
RF ČITAJČI VELIKOG DOMETA			
AR-811		UHF RFID čitač dometa 6~9m, 902-928MHZ, linearna polarizaciona antena 12dbi, izlazna snaga 0.1~1W, RS232/RS485 interfejs,visoka stopa očitavanja podataka (10~100 tagova po vremenu čitanja), napajanje DC 12V / 2A, dimenzije 260x260x45mm	264
Kontrolna ploča CB-02		Mrežni kontroler za dve antene, komunikacija TCP/IP, podržava čitače tipa Wiegand 26, maksimalna distanca između kontrolera i čitača do 100m, besplatan softver za kontrolu prolaza.	143
EM-125		Čitač magnetnih kartica, wiegand protokol, maksimalna udaljenost očitavanja kartica 70 - 100mm, vreme očitavanja ≤0.1s, radni napon 12Vdc, dimenzije 109x88,4x34mm. (radi u kompletu sa CB-02)	15
USB programator DR-217		USB desktop UHF RFID programator tagova, integrisana polarizaciona antena, izlazna snaga 0~13dBm, daljina čitanja 180mm, daljina pisanja 80mm, protokoli ISO18000-6C i EPC global Class I Gen 2, USB 1.1 interfejs, radni napon 5V / 90mA, dimenzije 105x70x11mm.	132
M-900		RFID pasivni anti metal tag velikog dometa, 860-960MHz H3, distanca čitanja 0~10m, ABS kućište,protokol ISO 1800-6C, dimenzije 155x32x10mm	4.2
T-900		UHF Gen2 Smart kartica, radna frekvencija 902Mhz~928MHz, dimenzije 86x54x0.76mm	2.9
S-900		UHF RFID tag u vidu stikera, dimenzije 86x54mm, materijal izrade papir.	2.9
S001-UHF		RFID UHF stiker za vetrobransko staklo, dimenzije 97,8 x 23.4mm.	3.3
MEHANIKA - BRAVE			
Elektroprihvativnik O&C 33.1.04B		Elektroprihvativnik za leva i desna vrata, radni napon 6-14 Vac/dc, sa jednim impulsom (memorijski efekat), dimenzije elektroprihvativnika 250mm x 25mm x 32mm, dimenzije kucista kotve 69 x 21 x 28mm. Made in Spain.	29
Elektroprihvativnik EMP-250		Elektroprihvativnik, dvostrani, bez impulsa (otvara samo dok je prisutan napon), napajanje 12 VDC/AC, 450mA, dimenzije 250 x 25 x 34mm .	21.0
Elektroprihvativnik EMP-132		Elektroprihvativnik, dvostrani, Fail Secure (otvara kad izgubi napajanje), napajanje 12 VDC/AC, 450mA, dimenzije 250 x 25 x 31mm.	22

Brava ASSA ABLOY		Brava za interfonska vrata 20, 25, 30 i 35mm sa trećim položajem ključa za interfonska vrata, bez cilindra.	13.8
Brava AGB		Brava za interfonska vrata 40 i 50mm sa trećim položajem ključa za interfonska vrata, bez cilindra.	7.5
Automata za zatvaranje vrata ATZ-65		Automat za zatvaranje vrata, za vrata max težine 45-65kg i širine 700~1100mm, može se koristiti i za leva i za desna vrata, dimezije tela 175 x 62 x 62mm.	21
Automata za zatvaranje vrata ATZ-85		Automat za zatvaranje vrata, za vrata max težine 65-85kg i širine 900~1200mm, može se koristiti i za leva i za desna vrata, dimezije tela 206 x 72 x 69mm.	26
Automata za zatvaranje vrata VIRO		Automat za zatvaranje vrata, slim varijanta, za vrata max težine 85kg i širine 1100mm, može se koristiti i za leva i za desna vrata, dimezije tela 186 x 44,5 x 67mm. U sivoj boji	39
Automata za zatvaranje vrata VIRO sivi		Automat za zatvaranje vrata, za vrata max težine 85kg i širine 1100mm, može se koristiti i za leva i za desna vrata, dimezije tela 223 x 44,5 x 72mm. U sivoj boji	44
EM-60		Elektromagnetska brava, snaga držanja 60kg, radni napon 12V, dimenzije elektromagnetske brave: 80 x 38 x 25mm.	22
ML-180		Elektromagnetska brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 180kg, radni napon 12V, potrošnja 0.4A min, dimenzije elektromagnetske brave: 180 x 40 x 20mm.	36
L-180		L profil za elektromagnetsku bravu od 180kg ML-180	9.5
ZL-180		ZL profil za elektromagnetsku bravu od 180kg ML-180	15
ML-280N		Elektromagnetska brava, snaga držanja 280kg, radni napon 12V, potrošnja 0.45A min, dimenzije elektromagnetske brave: 224x40x25mm.	43
ML-280		Elektromagnetska brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 280kg, radni napon 12V, potrošnja 0.45A min, dimenzije elektromagnetske brave: 250 x 47 x 25mm.	43
ML-280S		Elektromagnetska brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 280kg, radni napon 12V, potrošnja 450mA, kontakti NO / NC / COM / + / -, dimenzije elektromagnetske brave: 250 x 47 x 25mm.	46
ML-280WB		Vodootporna elektromagnetska brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 280kg, radni napon 12V, potrošnja 450mA, dimenzije elektromagnetske brave: 250 x 47 x 25mm.	49
L-280		L profil za elektromagnetsku bravu od 280kg ML-280 / S / WB	10.5
ZL-280		ZL profil za elektromagnetsku bravu od 280kg ML-280 / S / WB	19
U-280		U profil za elektromagnetsku bravu od 280kg ML-280 / S / WB	10.5
ML-350		Elektromagnetska brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 350kg, radni napon 12V DC, potrošnja 0.5A min, dimenzije elektromagnetske brave: 250 x 57 x 27mm.	57
L-350		L profil za elektromagnetsku bravu od 350kg ML-350	10
ZL-350		ZL profil za elektromagnetsku bravu od 350kg ML-350	21
U-350		U profil za elektromagnetsku bravu ML-350	11
ML-500		Elektromagnetska brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 500kg, radni napon 12V DC, potrošnja 0.5A min, dimenzije elektromagnetske brave: 265x73x39mm.	72
L-500		L profil za elektromagnetsku bravu od 500kg ML-500	12
ZL-500		ZL profil za elektromagnetsku bravu od 500kg ML-500	25
MB100		Elektromagnetski klin, radni napon 12VDC / 450mA, dimenzije elektromagnetskog klina: 205 x 35 x 42mm.	31
EMK-30		Elektromagnetski klin sa uskim čeonim profilom, radni napon 12~24V, vremenski tajmer podešiv na 0,3 ili 6sec, led indikacija, nadgradni, dimenzije elektromagnetskog klina: 150 x 34,5 x 27,5mm.	36

Sve cene su iskazane u EUR sa obračunatim PDV-om, podložne su promenama i zavisne od odnosa DIN/EUR/USD.

Plaćanje se vrši u dinarima po važećem prodajnom kursu Banca Intesa. AMS electronic d.o.o. zadržava pravo izmene cena bez prethodne najave.

Dostupna i oprema koje nema u cenovniku - pozovite radi dogovora!

Za detaljnije informacije, kontaktirajte našu službu prodaje ili posetite www.amselectronic.com