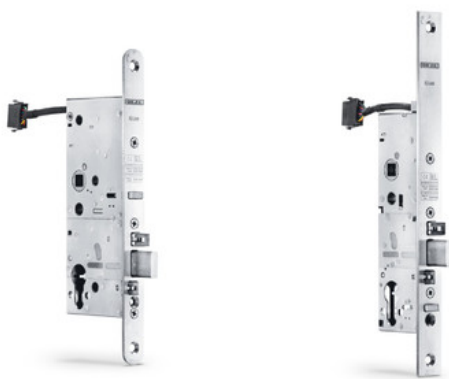


# Sigurnosno-tehnički list

## **IQ lock EM**



Elektromehanička blokirna brava kvake za kombinaciju sa sustavima kontrole pristupa na jednokrilnim vratima

### **PODRUČJA PRIMJENE**

- Jednokrilna vrata na izlazima u nuždi i panik vrata
- Vrata na putu evakuacijskih izlaza i izlaza za spašavanje
- Protupožarna i protudimna zaštitna vrata
- Sustavi kontrole pristupa

### OBILJEŽJA PROIZVODA

- Mehaničko samozaključavanje osigurava automatsko isključivanje zasuna pri svakom zatvaranju
- Funkcija panike, koja u svakom trenutku u smjeru evakuacije otvara (čak i zaključana) evakuacijska vrata
- Podijeljeni križni zasun sprečava blokiranje zasuna i pod predopterećenjem
- Vanjska kvaka radi odvojeno od mehanizma brave
- Integrirani povratni kontakti omogućuju potpuni nadzor vrata
- Proizvoljno sabotažni nadzor ili kontakt s cilindrom
- Mala dimenzija stražnjeg trna i mala dimenzija kućišta brave

### TEHNIČKI PODACI

Trgovački naziv	IQ lock EM
DIN smjer	lijevo/desno
Radna temperatura	-10 - 50 °C
Napon napajanja	12 V DC, 24 V DC, 48 V DC
Funkcija panike / mehaničko samozaključavanje	Da
Podijeljeni križni zasun (3 mm razmaka između jezička i zasuna)	Da
Vanjska kvaka s mogućnošću električnog spajanja	Da
Povratni kontakt za stanja brave	Da
Proizvoljno sabotažni nadzor ili kontakt s cilindrom	Da
Aktivacija	vanjski kontakt
Prihvati struje	210 mA na 24 V, 420 mA na 12 V
Kontaktna opteretivnost	30 V / 500 mA
Tlačna čvrstoća protiv provale	10000 N
Duljina priključnog kabela	10 m

### VARIJANTE / INFORMACIJE NARUDŽBE

Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Udaljenost brave	Dimenzija od otvora brave do vanjskog ruba	DIN smjer
IQ lock EM *	Za vrata s punim listom i okruglim prihvatnikom 20 x 235 x 3 mm, radna struja	106567	72 mm	55 mm	lijevo (otvaranje prema van)
IQ lock EM *	za vrata s cijevnim okvirom s kutnim prihvatnikom 24 x 270 x 3 mm, na radnu struju	106577	92 mm	35 mm	desno (otvaranje prema van)
IQ lock EM	za vrata s cijevnim okvirom s kutnim prihvatnikom 24 x 270 x 3 mm, na radnu struju	106578	92 mm	45 mm	desno (otvaranje prema van)
IQ lock EM	za vrata s cijevnim okvirom / kutni prihvatnik 24 x 270 x 3 mm / Radni napon: 24 V DC / Potrošnja struje: oko 210 mA / Kontaktna opteretivnost: / maksimalno 30 V / 500 mA	114626	94 mm	35 mm	lijevo (otvaranje prema van)



Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Udaljenost brave	Dimenzija od otvora brave do vanjskog ruba	DIN smjer
IQ lock EM	Za vrata s punim listom i okruglim prihvatnikom 20 x 235 x 3 mm, radna struja	106568	72 mm	65 mm	lijevo (otvaranje prema van)
IQ lock EM	Za vrata s punim listom i okruglim prihvatnikom 20 x 235 x 3 mm, radna struja	114646	78 mm	100 mm	desno (otvaranje prema van)
IQ lock EM	Za vrata s punim listom i okruglim prihvatnikom 20 x 235 x 3 mm, radna struja	138354	72 mm	65 mm	lijevo (otvaranje prema van)
IQ lock EM	za vrata s cijevnim okvirom / kutni prihvatnik 24 x 270 x 3 mm / Radni napon: 24 V DC / Potrošnja struje: oko 210 mA / Kontaktna opteretivnost: / maksimalno 30 V / 500 mA	114621	94 mm	45 mm	desno (otvaranje prema van)
IQ lock EM	Za vrata s punim listom i okruglim prihvatnikom 20 x 235 x 3 mm, radna struja	106570	72 mm	100 mm	lijevo (otvaranje prema van)
IQ lock EM	Za vrata s punim listom i okruglim prihvatnikom 20 x 235 x 3 mm, radna struja	114632	78 mm	100 mm	lijevo (otvaranje prema van)
IQ lock EM	Za vrata s punim listom i okruglim prihvatnikom 20 x 235 x 3 mm, radna struja	114622	78 mm	60 mm	desno (otvaranje prema van)
IQ lock EM	za vrata s cijevnim okvirom s kutnim prihvatnikom 24 x 270 x 3 mm, na radnu struju	106565	92 mm	35 mm	lijevo (otvaranje prema van)
IQ lock EM	za vrata s cijevnim okvirom s kutnim prihvatnikom 24 x 270 x 3 mm, na radnu struju	138352	92 mm	35 mm	lijevo (otvaranje prema van)
IQ lock EM	za vrata s cijevnim okvirom s kutnim prihvatnikom 24 x 270 x 3 mm, na radnu struju	115023	92 mm	40 mm	lijevo (otvaranje prema van)
IQ lock EM	za vrata s cijevnim okvirom s kutnim prihvatnikom 24 x 270 x 3 mm, na radnu struju	138351	92 mm	35 mm	desno (otvaranje prema van)
IQ lock EM	za vrata s cijevnim okvirom / kutni prihvatnik 24 x 270 x 3 mm / Radni napon: 24 V DC / Potrošnja struje: oko 210 mA / Kontaktna opteretivnost: / maksimalno 30 V / 500 mA	114619	94 mm	35 mm	desno (otvaranje prema van)
IQ lock EM	Za vrata s punim listom i okruglim prihvatnikom 20 x 235 x 3 mm, radna struja	138353	72 mm	65 mm	desno (otvaranje prema van)
IQ lock EM	za vrata s cijevnim okvirom s kutnim prihvatnikom 24 x 270 x 3 mm, na radnu struju	115022	92 mm	40 mm	desno (otvaranje prema van)
IQ lock EM	za vrata s cijevnim okvirom s kutnim prihvatnikom 24 x 270 x 3 mm, na radnu struju	106566	92 mm	45 mm	lijevo (otvaranje prema van)
IQ lock EM	Za vrata s punim listom i okruglim prihvatnikom 20 x 235 x 3 mm, radna struja	106580	72 mm	65 mm	desno (otvaranje prema van)
IQ lock EM	Za vrata s punim listom i okruglim prihvatnikom 20 x 235 x 3 mm, radna struja	106569	72 mm	80 mm	lijevo (otvaranje prema van)
IQ lock EM	Za vrata s punim listom i okruglim prihvatnikom 20 x 235 x 3 mm, radna struja	106582	72 mm	100 mm	desno (otvaranje prema van)
IQ lock EM	Za vrata s punim listom i okruglim prihvatnikom 20 x 235 x 3 mm, radna struja	106581	72 mm	80 mm	desno (otvaranje prema van)
IQ lock EM	Za vrata s punim listom i okruglim prihvatnikom 20 x 235 x 3 mm, radna struja	106579	72 mm	55 mm	desno (otvaranje prema van)

**PRIBOR****ODVOJIVI PRIJELAZ KABELA (12-POLNI) \***

Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Dimenzije	Vrsta montaže
Odvojivi prijelaz kabela (12-polni) *	Odvojivi prijelaz kabela (12-polni) za aktivno krilo / bez priključnog kabela	152234	480 x 24 x 17.5 mm	u okviru vrata, u krilu vrata
KUe LOeSBAR 8-POLIG VERDECKT VE (152233) *		152233	480 x 24 x 17.5 mm	u okviru vrata

\* Prethodno označeni proizvodi mogu varirati, ovisno o zemlji, u pogledu oblika, tipa, svojstava, funkcije ili raspoloživosti. Ako imate pitanja, obratite se svojoj osobi za kontakt u tvrtki GEZE.