

41AaDF

DORCAS elektromos zár

LEÍRÁS

A DORCAS elektromos záruk ideálisak mechanikus ajtók elektromos vezérlésűvé tételéhez nagyobb átalakítás nélkül. Könnyű szerelhetőség, széles típusválaszték hatalmas mozgásteret ad telepítőknek.

PARAMÉTEREK

Tápfeszültség:	6-12V AC/DC
Áramfelvétel:	1,2A
Működési mód:	Feszültségre nyitó
Vízállóság:	nem
Szimmetria:	igen
Memória:	belső impulzus
Kikapcsolhatóság:	igen
Állítható zárnyelv:	igen
Méretek:	67x28x16,9mm



BEKÖTÉSI ÚTMUTATÓ

Az elektromos zár polaritásfüggetlen, így a bekötésénél nem kell ügyelnünk arra, hogy melyik lábra melyik vezetékot kötjük. Feszültségre nyitó záruk esetén TILOS 10 másodpercnél nagyobb időzítést megadni, mert az károsíthatja a zár elektronikus részeit. Ilyen esetekben használjunk kikapcsolható zárat.

DORCAS TÍPUSOK

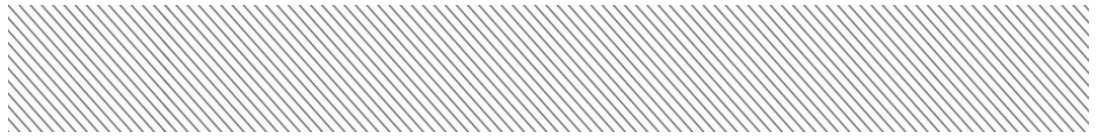
DORCAS kódok jelentései:

N	-	Normál
Aa	-	belső impulzus
D	-	Kikapcsolható
F	-	Állítható zárnyelv
54	-	Szimmetrikus
41	-	Keskeny, szimmetrikus
412	-	12V DC-vel működő
424	-	24V DC-vel működő
512	-	fordított működésű 12V DC-vel működő
62	-	Vízálló

Típus	Keskeny	Szimmetrikus	Belső impulzusos	Állítható zárnyelv	Kikapcsolható	Feszültségre záró	Tápfeszültség	Kis áramfelvétel	Vízálló
DORCAS N							AC		
DORCAS Aa			★				AC		
DORCAS AaD			★		★		AC		
DORCAS AaF			★	★			AC		
DORCAS AaDF			★	★	★		AC		
DORCAS 54NF		★		★			AC		
DORCAS 54AaF		★	★	★			AC		
DORCAS 54AaDF		★	★	★	★		AC		
DORCAS 54N412F		★		★			DC	★	
DORCAS 54N424F		★		★			DC	★	
DORCAS 54N512F		★		★		★	DC	★	
DORCAS 54Aa412F		★	★	★			DC	★	
DORCAS 41NF	★	★		★			AC		
DORCAS 41AaF	★	★	★	★			AC		
DORCAS 41AaDF	★	★	★	★	★		AC		
DORCAS 41N512F	★	★		★		★	DC	★	
DORCAS 62AaD			★		★		AC		★

41AaDF

DORCAS elektromos zár



MÉRETEK

