



PBK-B-16-NO(LED)-RDGN

Kimagasló felületű nyomógomb 90 x 35 mm-es pajzzsal, NO kimenettel, kétszínű LED-del

Kép

PBK-B-16-NO(LED)-rdgn



PBK-B-16-NO-bk(LED)-rdgn



YLI SIKMAGNESEK
C.: 1102 Budapest Hölggy utca 50/b
T.: +36 1 406 98 08
W.: www.yli.hu

PBK-B-16-NO(LED)-rdgn
Kimagasló felületű nyomógomb 90 x 35 mm-es
pajzzsal, NO kimenettel, kétszínű LED-del
ADATLAP

Leírás

A **PBK-B-16-NO(LED)-rdgn** egy kimagasló felületű nyomógomb, NO kimenettel és 90 x 35 mm-es, szálcsiszolt felületű, piktogramokkal ellátott, acél pajzzsal. A gomb felületében színes LED gyűrűvel. Jelenleg normál fémszínű és fekete színű házzal is elérhető. A nyomógomb felülete felől IP65 víz- és por elleni védelemmel ellátott, ami által kültérre is telepíthető. A hátlapi, bekötési felületének nincs védelme, ezért erről gondoskodni kell a beépítéskor, ha kültéri viszonyok közé szerelik.

A nyomógombok többféle kivitelben elérhetőek, segítségükkel megoldható az elektromos zárok és síkmágnesek gombnyomásra történő vezérlése. Abban az esetben ideálisak, ha egy ajtónál csak az egyik irányban van szükség az átjárás korlátozására, de a másik irányból bárki szabadon közlekedhet. A nyomógomb, opcionális kiemelőkerettel felületre is szerelhető.

Tulajdonságok

•Funkció:	Nyomógomb
•Bekötése:	Forrasztós
•Telepítés:	Beltér, kültér
•Kapcsolás típusa:	1x NO
•Kapcsoló típusa:	Nyomólapka
•Pajzs:	Szálcsiszolt acél
•Szerelése:	Süllyesztve
•LED:	Kétszínű, piros/zöld

Specifikáció

•Tápfeszültség:	12V DC
•Nyugalmi áramfelvétel:	5 mA
•Maximális áramfelvétel:	5 mA
•Terhelhetőség:	2A @ 36V DC
•Víz- és por elleni védelem:	IP65 kapcsoló felületére
•Méret:	90 x 35 x 24 mm
•Bruttó súly:	61 gr
•Működési hőmérséklet:	-30°C - +55°C
•Páratartalom tűrés(nem lecsapódó):	max. 95%
•Kompatibilis eszközök:	MBB-811A-M
•Süllyesztési méret:	ø16 x 22 mm

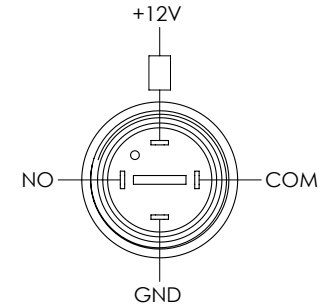
Bekötés

A nyomógomb hátoldalán 4 forrasztható kivezetés található, ezek a nyomógomb kimenetei: NO - COM. És a LED tápellátásának bemenetei: +12V DC - GND

Ezt az alábbi rajzon is személtetjük.

Az alább látható bekötési példa a ZÖLD szín bekötése.

Ha a táp polaritását megfordítja, akkor PIROS színnel fog világítani a LED gyűrű.



Műszaki méretrajz

