



## KIEGÉSZÍTŐK

Ø22,5 mm

LWA0225

Peremhosszabbító

- IP67 védelem
- Átlátszó szilikonfedél a megvilágított gombokhoz
- A magas szilikonfedél a felemelt gombokhoz illeszkedik



### TERMÉKLEÍRÁS

#### 22,5 mm átmérőjű sziliconsapka nyomógombhoz

IP67 védelmet biztosít. Alacsony sapka síkba süllyesztett nyomógombokhoz használható. A világító gombokhoz célszerű átlátszó sapkát használni.

#### 22,5 mm átmérőjű sziliconsapka kiemelkedő nyomógombhoz

IP67 védelmet biztosít. Magas sapka. Kiemelkedő nyomógombokhoz használható.

#### Sziliconsapka többfunkciós gombokhoz

IP67 védelmet biztosít. Többfunkciós gombokhoz használható.

#### Vakdugó Ø 22,5 mm méretű lyukakhoz

Használaton kívül lévő Ø 22,5 mm méretű lyukak bedugására szolgál.

#### Védőgyűrű nyomógombokhoz

Nyomógombok nem szándékos megnyomásának megakadályozására szolgál.

Méret: Ø 48 mm, magasság 29 mm.

#### Védősapka vészleállító gombokra

Elsősorban vészleállító nyomógombok nem szándékos megnyomásának megakadályozására szolgál, de használható másfajta nyomógombokon is. 40 mm átmérőjű nyomógombok és vészleállító gombok használhatók az LWA0242 védősapkával.

(Nem használható süllyesztett gombokon, joystickeken, többfunkciós gombokon.)

#### Zárható védőgyűrű vészleállítókhöz.

Visszahúzással oldható vészleállítókhöz használható (pl. L22DR01 vagy L22DQ01).

Aktivált állapotban zárható, max. három lakattal.

#### Adapter Ø 30–22,5 mm méretű lyukakhoz

Elsősorban régi alkalmazásokban vannak olyan gombok, amelyek lyukátmérője 30 mm.

Ez az adapter lehetővé teszi 22,5 mm átmérőjű gombok 30 mm átmérőjű lyukakban való használatát.



Megnevezés	Rendelési szám	E-szám
Adapter Ø 30–22,5 mm lyuk	LWA0219	E3756409

#### Adapter 22,5 mm átmérőjű kapcsolók/jelzőegységek DIN-sínre szereléséhez NORM tokozatban.

Alkalmas például egy nyomógomb és egy Ø 22,5 mm méretű jelzőlámpa DIN-sínre szereléséhez NORM tokozatban.

Méret: 3 modul szélességben NORM egységekhez igazítva.



Megnevezés	Rendelési szám	E-szám
Adapter NORM résekben elhelyezett nyomógombokhoz	LWA0238	E3756417

#### Zárható ház kapcsolókhoz

Egy adott funkció lezárására szolgál. A ház lakattal zárható.

Használható 22,5 mm átmérővel szerelt nyomógombhoz vagy forgatókarhoz is.



Megnevezés	Rendelési szám	E-szám
Zárható ház nyomógombokhoz (lakathoz)	LWA0226B	-

#### Szerszám BACO Ø 22,5 mm kapcsolók szereléséhez

A szerszámmal egyszerűen szerelhetők a BACO kapcsolók.



Megnevezés	Rendelési szám	E-szám
Szerelőszerszám Ø 22,5 mm méretű nyomógombokhoz	LWA0234	E3756416

#### Földelő/nullázó csavar LBX tokozathoz.

Földeléshez/nullázáshoz használható, LBX-tokozatokba szerelhető csavar.



Megnevezés	Rendelési szám	E-szám
Földelő/nullázó csavar LBX tokozathoz.	LWA0216	E3756408

#### Ø 22,5 mm méretű keret kapcsolókhoz és jelzőlámpákhoz

Előnyösen alkalmazható, ha több kapcsolót és/vagy jelzőlámpát kell egymás mellé szerelni.

A kerettel nagyon szépen bekeretezhetők a gombok. Süllyesztett gombok benyomását lehet így kelteni.



Megnevezés	Rendelési szám	E-szám
Keret Ø 22,5 mm méretű nyomógombokhoz	LWA0230	E3756415

#### Kulcs (külön kulcsok)

Amennyiben további kulcsokra van szükség különböző lakatjainkhoz.

„455” kódolású alapkulcs lakatjainkhoz

Egy másik viszonylag gyakori kulcskódolás az „1424A”.

Külön kérésre rendelkezésre állnak további kulcskódolások.

Megnevezés	Rendelési szám	E-szám
------------	----------------	--------



„455” kódolású kulcs  
Szállítás párban (2 db)

455

–



„1424A” kódolású kulcs  
Szállítás párban (2 db)

1424A

–

## MŰSZAKI ADATOK

<b>Éghajlattal szembeni ellenállás – állandó párás meleg</b>	IEC 60068-2-3
--	---------------

<b>Éghajlattal szembeni ellenállás – ciklikus nyirkos meleg</b>	IEC 60068-2-30
---	----------------

<b>Éghajlattal szembeni ellenállás – tengeri levegő</b>	IEC 60068-2-52
---	----------------

<b>Jóváhagyások</b>	UL 508, CSA 22.2, BV, CB, CE
---------------------	------------------------------

<b>Max. tárolási hőmérséklet</b>	70 °C
----------------------------------	-------

<b>Max. üzemi hőmérséklet</b>	70 °C
-------------------------------	-------

<b>Min. tárolási hőmérséklet</b>	-40 °C
----------------------------------	--------

<b>Min. üzemi hőmérséklet</b>	-25 °C
-------------------------------	--------