

M 60

Elektromechanikus eszköz
„Kiegészítő” biztonsági eszköz*

Az M 60 műszaki adatai

Gumi profil, szélessége 60 mm
Mikrokapcsoló akadályérzékeléshez
Sorkapocs csatlakoztatás
Működési hőmérséklet: -20 °C – +55 °C
Mikrokapcsoló a kábel tápfeszültségének szabályozásához
Érzékenység beállítás
IP 55 védelmi osztály



* A „tartsd lenyomva” vezérléses rendszerekhez lehet használni, vagy olyan rendszerekhez, melyek megfelelnek az EN 12453-as szabvány előírásainak.

PNEUMATIKUS ESZKÖZ

Egy kamrás pneumatikus eszköz (kit-ben szállítva)
„Kiegészítő” biztonsági eszköz*



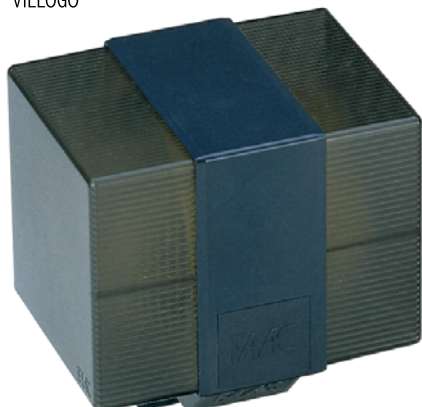
Egy kamrás pneumatikus eszköz műszaki adatai

Gumiprofil szélessége: 30 mm
Ház védelme: IP 55
Működési hőmérséklet: -20 °C – +55 °C
Falra szerelhető

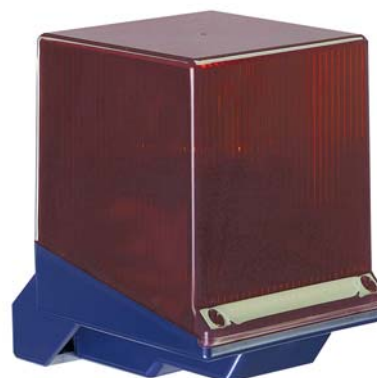
VILLOGÓK

Villogók és rádióvevő villogóval

VILLOGÓ



FAACLIGHT



Műszaki adatok

Felvett áram: 60 W (FAAC LAMP) / 40 W (MINILAMP-FAAC LIGHT) / 50 W (BILAMP)
IP 55 védelmi osztály (FAAC LAMP – BILAMP – FAAC LIGHT)
Tápellátás 230 V (+5% -10%) 50 (60) Hz
Működési hőmérséklet: -20 °C – +55 °C