

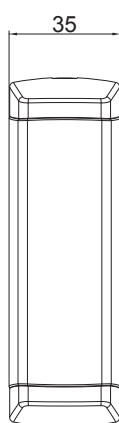
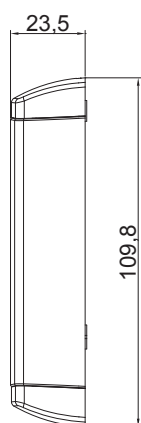
INFRASOROMPÓK

M90



Jellemzők	M90/F2ES	M90/F2ESO
Tápfeszültség	12/24V ac 50Hz - 12/24V dc	24V ac 50Hz - 24V dc
Elyelés	TX 19mA - RX=20mA	TX 18 mA - RX 27 mA
Maximum hatótávolság	10 - 15 m	10 - 15 m
Maximálisan kapcsolható áram relével	0,5A RX	0,5A RX
Maximálisan kapcsolható feszültség relével	30V	30V
Védettség	IP55	IP55
Működési hőmérséklet	-20 C° +55 C°	-20 C° +55 C°
Állíthatóság	-	210° vízszint - 15° függőleges
Maximálisan szinkronizálható fotocellák	nr. 2	nr. 2
szerelés:	Külső	Külső

Dimensions M90/F2ES



Dimensions M90/F2ESO

