

INNOXEL In PIR Feller

Baugruppe für Universal-Bewegungsmelder von Feller 180°/360°.



- Funktion 1: Auswertung der Bewegung abhängig von der Umgebungshelligkeit
- Funktion 2: Präsenzmeldung ohne Berücksichtigung der Umgebungshelligkeit

Passende Universal-Bewegungsmelder von Feller AG:



Pirios 180 UNI, Feller-Nr. 44180.UNI.F.61



Pirios 360 UNI rund, Feller-Nr. 44360.O.UNI.UP.61



Pirios 360 UNI eckig, Feller-Nr. 44360.X.UNI.UP.61

Technische Daten

Anzeige	LED für Spannungsanzeige auf Leiterplatte
Stromversorgung	SELV 24 VDC, 15 mA
Sicherung Logik	Selbstrückstellende Multifuse
Schnittstelle	CAN (Controller Area Network) 100 kBit, differenziell
Protokoll	NOXnet
Adressierung	Über Schnittstelle und PC-Programm
Abmessungen	46 x 54,8 x 16 mm (B x H x T), geeignet für AP- und UP-Dose
Montage	Passend auf Montageaufnahme EDIZIOdue von Feller
Temperaturbereiche	Lagerung: -20 °C bis +70 °C, Betrieb: 0 °C bis +45 °C (Betaung vermeiden)
Schutzart	IP 00