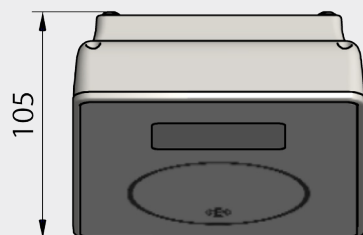
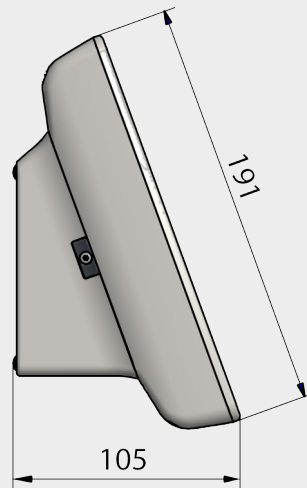
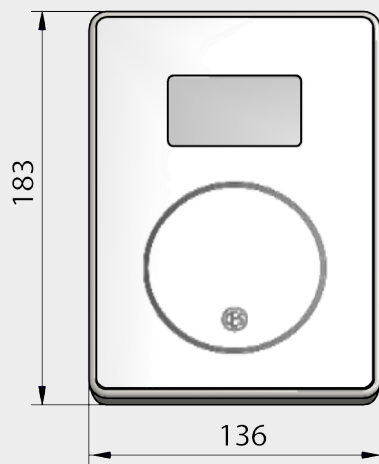


OMEGA FLEX
KeyPoint

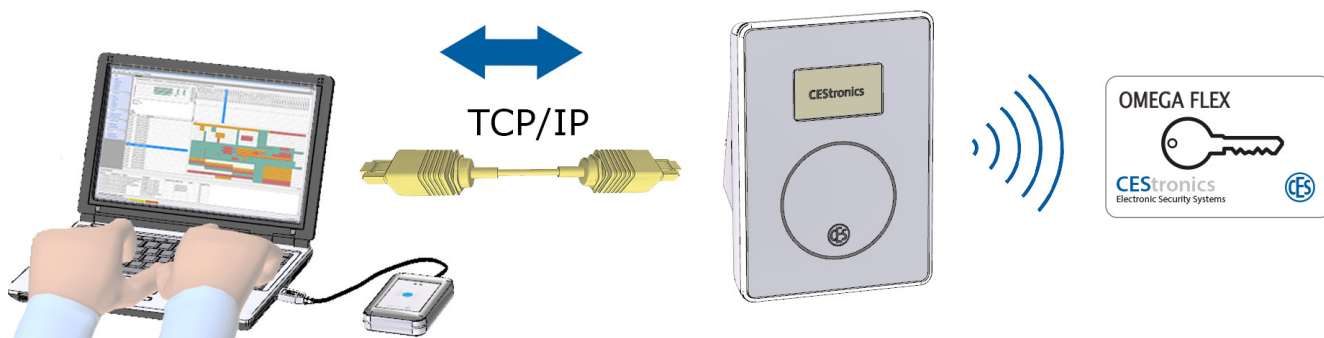
Update-Terminal



OMEGA FLEX KeyPoint

Technische Daten

Artikelnummer	342292V
Verwendbare Transpondermedien	CEStronics V-NET-Schließmedien
Lesereichweite	Ca. 20 mm
Verschlüsselte Datenübertragung	AES 128 Bit
Abmessungen	Breite: 136 mm Höhe: 191 mm Tiefe: 105 mm
Anschlusswerte	CE-konforme Stromversorgung, 12 – 24 V AC/DC
Leistungsaufnahme	8 W
Empfohlene Stromversorgung	Artikelnummer 247723V
Anzahl der Schließmedien	Max. 5.000
Anzahl Ereignisse	Max. 2.000 (offline)
Zulässige Umgebungsbedingungen	-20 °C bis +70 °C, Spritzwasserschutz gemäß IP 54/DIN 60529
Unzulässige Klimata	Nicht geeignet zum Einsatz in korrosiver Atmosphäre (Chlor, Ammoniak, Kalkwasser)
Luftfeuchtigkeit	0 ... 95 % RH, nicht kondensierend
Programmierung	Über TCP/IP-Netzwerk
CE-Prüfung	EN 300 220-1, 2; EN 300 330-1, 2; EN 301 489-1, 3; EN 60950-1; EN 62311



Technische Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten. Stand: V.1.1, BRO 2050-001

Bestellinformationen

Anzahl	Artikelnummer	Bezeichnung	Besonderheit