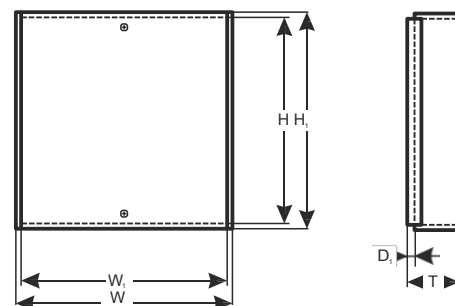
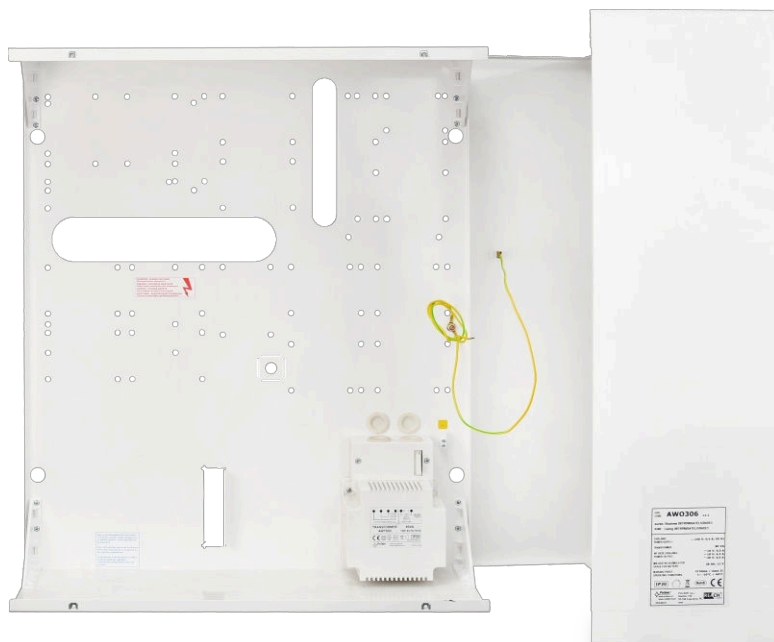


CODE: **AWO306** v1.2/VI
NAME: **28/TRP80/SATEL/GRADE 3**

EN



ZIEL

SATEL:

Arm-Bedienfelder:

Integra24, Integra32, Integra64, Integra64+, Integra128, Integra128+, Integra256+, Versa Plus, Versa IP

Module:

INT-E, INT-ADR, INT-GSM, INT-KNX-2, INT-FI, INT-VG, INT-AV, INT-RS Plus (max. 15 Stück),
INT-PP, INT-O, INT-R, INT-VMG, ETHM-1 Plus (max. 5 Stück),
ACCO-KP, ACCO-KPWG (max. 1 Stück)

Die Dokumentation gibt an, welche Geräte in einem bestimmten Gehäuse installiert werden können. Sie legt jedoch nicht fest, wie viele verschiedene Geräte in einem Gehäuse installiert werden können. Die Anzahl der installierten Geräte hängt von ihrer Größe und Anordnung ab.

TECHNISCHE DATEN

Außenabmessungen des Gehäuses:	B=460, H=550, T=175, T ₁ =20 [+/- 2 mm]
Außenmaße der Frontplatte:	B ₁ =455, H ₁ =555 [+/- 2 mm]
Passende Batterie:	28 Ah/12 V
Netto-/Bruttogewicht:	9,33 / 9,65 [kg]
Transformator:	TRP 80/16V/18V/20 bei PC/ABC in Klasse UL94- V0, IP30
LeistungVersorgung:	230 V AC (-15 %/+10 %), 50 Hz, 200 mA (max.)
Ausgangsstrom TAMPER – max.:	500 mA bei 50 V DC
BetriebBedingungen:	Umgebungs-kategorie II, -10 °C bis 40 °C
Material:	Stahlblech DC01, Dicke: 1,0 mm, Korrosionsschutz, Farbe: RAL 9003
Verwendungszweck:	Innenbereich
ManipulationsschutzSchutz:	Das Gehäuse ist mit einem Set ausgestattet, das eine Montagehalterung mit Manipulationsschutz umfasst.
Verschluss:	verschraubt
Hinweise:	Abstand zur Wand (Montagefläche) – 20 mm, einfache Türentfernung, Loch für Pigtail
Erklärung, Garantie:	CE, CLC/TS 50131-3:2003, 2 Jahre ab Herstellungsdatum

This document has been automatically translated. The translation may contain errors or inaccuracies. In case of doubt, please refer to the original version of document or contact us.