

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

E

F

A

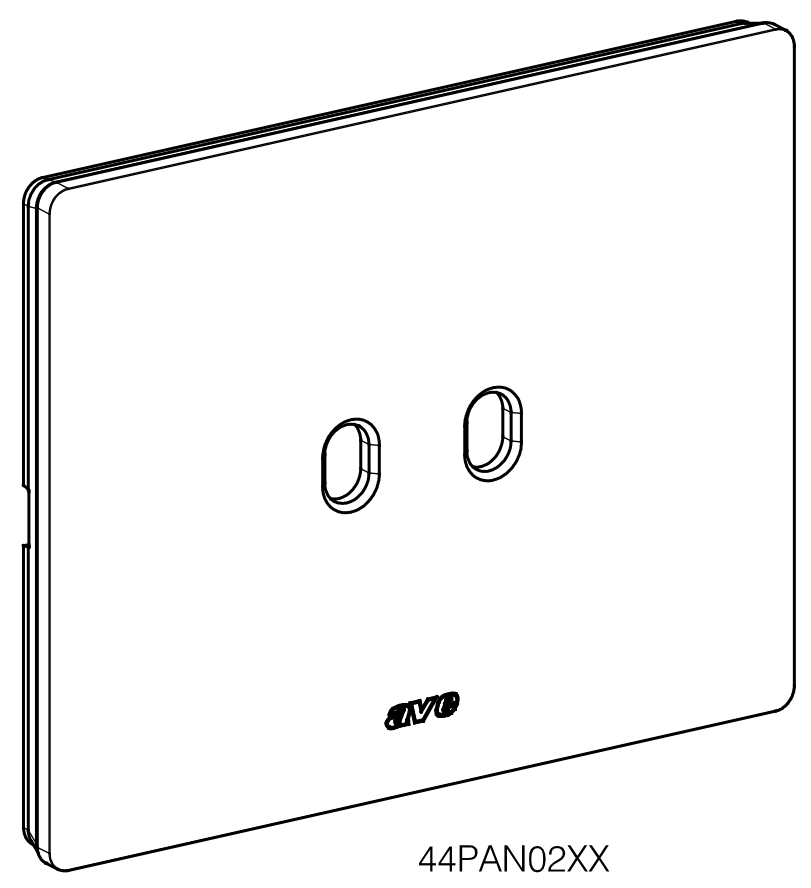
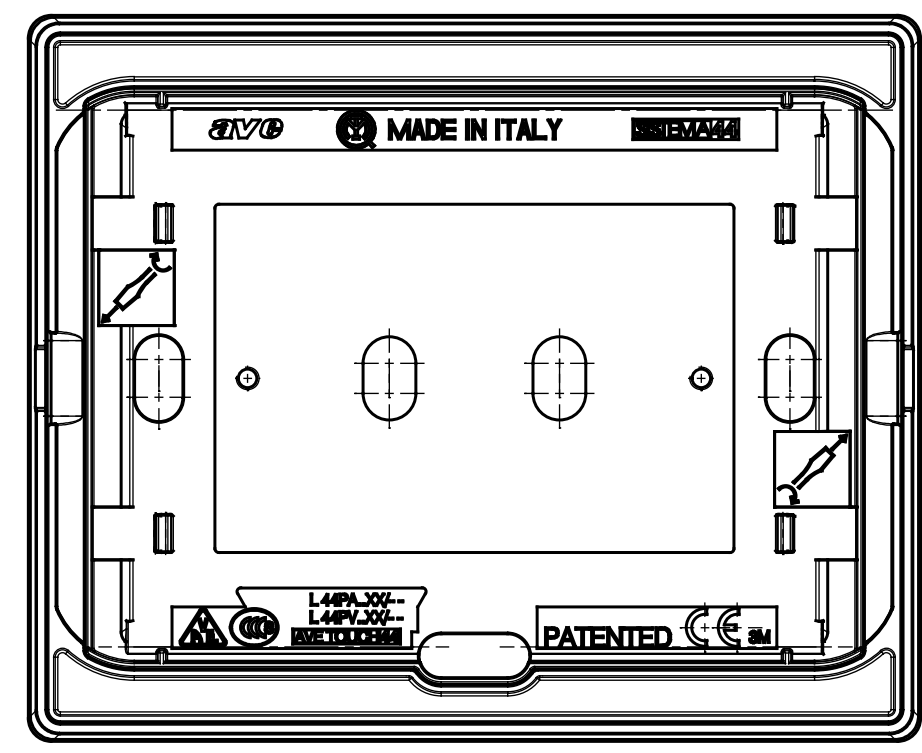
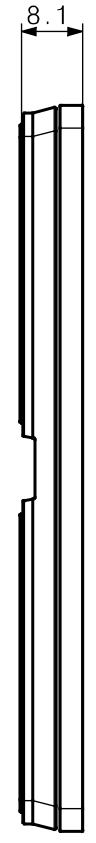
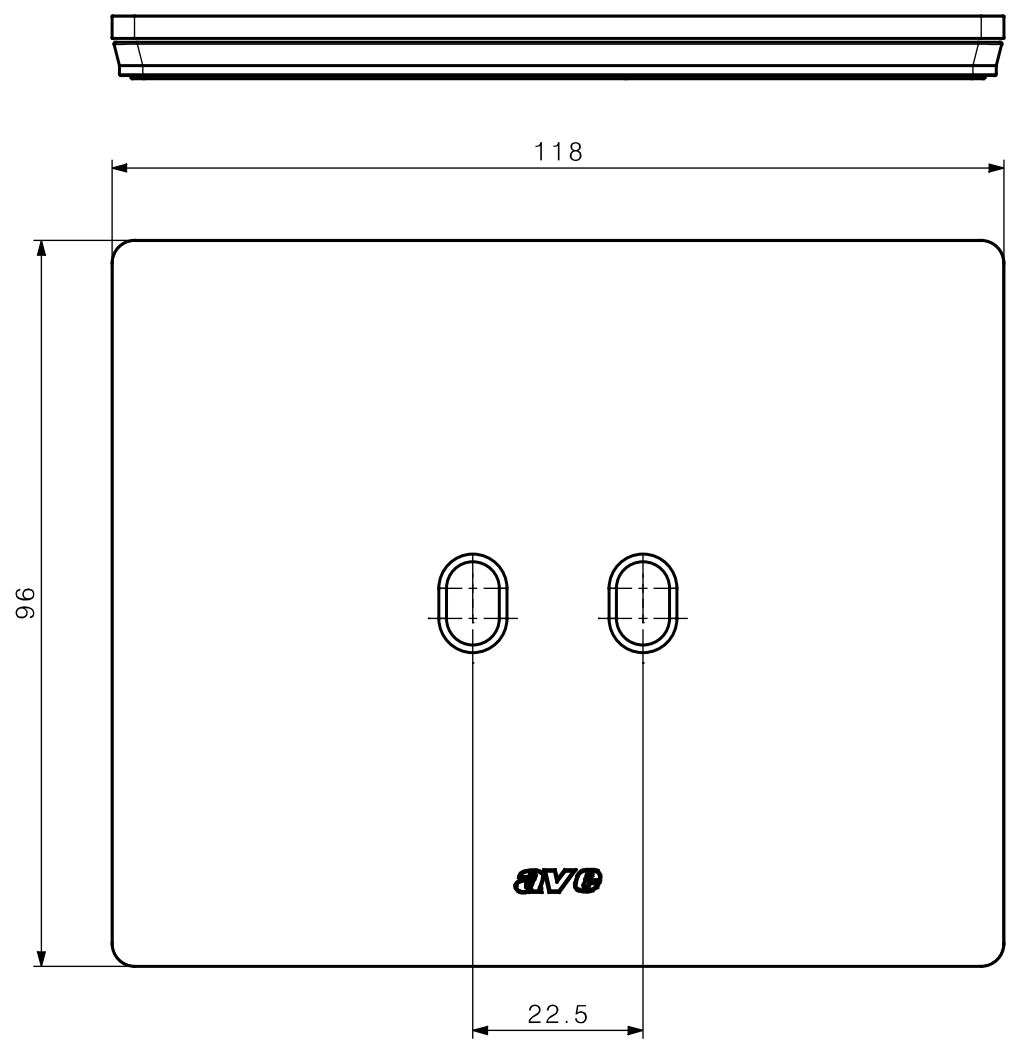
B


C

D

E

F



| REV. | DIS. | CONTR. | DATA | DESCRIZIONE | DOCUMENTO | | | | | | | | |
|---|------|------------------------|------------|-----------------------------------|-----------|----------------|------------------------------|--|------|------------|-----------|--------------|----|
| .. | .. | .. | .. | .. | .. | | | | | | | | |
| TOLLERANZE GEN.: AVE N° SP0001 AGG.02 | | TOLLERANZE GENERALI | D120 | TOLL. GENERALE DI DISASSAMENTO | 0,1 | MATERIALE | .. | TRATTAMENTO | .. | | | | |
|  INTERRUTTORI ave | | CAD.: CATIA V5 | SEZ.: .. | FILE: .. | ENTE: PRE | DATA: 08/03/19 | VOLUME (mm ³) .. | PROGETTO N° | 2060 | DISEGNO N° | 44PAN02XX | REVISIONE N° | 00 |
| CART_PART.DWG AGG.00 | | DIS.: SD | CONTR.: DS | APPR.: DR | 2060 | 44PAN02XX | 00 | LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO E' RISERVATA A TERMINI DI LEGGE CON DIVIETO DI RIPRODUZIONE O DI COMUNICAZIONE A TERZI SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA | | | | | |

1 2 3 4 5 6 7 8