

**COMPATIBILIDAD DE LA FAMILIA PRESENTIA W CON MARCOS DE ZENNIO Y DE OTROS FABRICANTES**

A continuación, se muestra una relación de los marcos de otros fabricantes para los cuales se ha estudiado la compatibilidad con los dispositivos de la familia Presentia W.

**MARCOS COMPATIBLES CON LA FAMILIA PRESENTIA W**

| FABRICANTE | SERIE MARCOS                                 | SERIE MECANISMOS ASOCIADOS |
|------------|--|----------------------------|
| ZENNIO     | <a href="#">ZS55 – Marcos Ref. 980000Y0X</a> | ZS55                       |
| GIRA       | E2   | GIRA System 55             |
| JUNG*      | A CREATION*                                  | Serie A                    |
| JUNG*      | A 550*                                       | Serie A                    |
| SCHNEIDER  | Elegance                                     | Elegance                   |
| SCHNEIDER* | Exxact*                                      | Exxact Socket              |
| ELKO*      | 1411701*                                     | 1510542                    |
| ELKO*      | Plus*  | Plus Socket                |
| ELKO*      | RS16*  | RS16 Socket                |

\* Para un acabado enrasado, la utilización de chapas niveladoras es necesaria.

Junto con los dispositivos Presentia W se suministran dos chapas niveladoras, de 1 y 1,5 mm para enrasar los dispositivos si queda hundido dentro del marco, o elevarlo sobre este si así se quiere.

**MARCOS NO COMPATIBLES CON LA FAMILIA PRESENTIA W**

| FABRICANTE    | SERIE MARCOS | SERIE MECANISMOS ASOCIADOS |
|---------------|--------------|----------------------------|
| BJC           | VIVA         | SCHUKO VIVA                |
| SIEMENS       | DELTA Miro   | SCHUKO DELTA i-system      |
| HAGER         | Lumina 2     | SCHUKO Lumina 2            |
| SIMON         | 82           | SCHUKO 82                  |
| BASALTE       | Serie 001-CC | -                          |
| LEGRAND       | Niloé        | SCHUKO Niloé               |
| NIESSEN (ABB) | Zenit        | SCHUKO SKY                 |