

JUNG LS990 MECANISMO IP44 DE EMPOTRAR

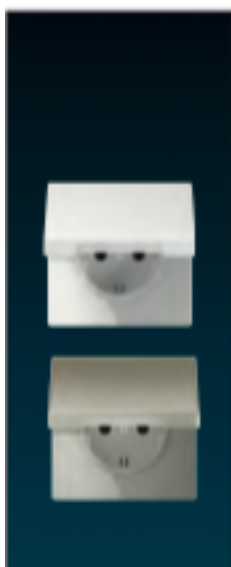
EJEMPLOS EN BLANCO ALPINO

Para hacer IP44 un INTERRUPTOR, CONMUTADOR, CRUCE O PULSADOR, se pone el normal y se le añade la junta estanca 551WU + el marco de un elemento LS981WW.



Junta estanca
para alcanzar IP 44 551 WU 1,64 01

Si se trata de un SCHUKO, ponemos el mecanismo de enchufe normal 1521 EINS + una cazoleta con tapa abatible LS1520BFKIKLPLWW + una junta estanca 551WU + el marco de un elemento LS981WW.



Cazoleta con tapa abatible para base de enchufe
SCHUKO® 16 A/250 V ~ con muelle de retroceso
con protección para niños.
El aro metálico, las garras y sus tornillos
están puestos a tierra.

| Termoplástico | | | |
|------------------------|---------------------|-------|----|
| blanco marfil | LS 1520 BFKIKLPL | 10,45 | 01 |
| blanco alpino | LS 1520 BFKIKLPL WW | 10,45 | 01 |
| gris claro | LS 1520 BFKIKLPL LG | 12,17 | 01 |
| negro | LS 1520 BFKIKLPL SW | 12,17 | 01 |
| Acabados metálicos | | | |
| acero | ES 1520 KIKLPL | 18,25 | 01 |
| aluminio | AL 1520 KIKLPL | 18,25 | 01 |
| antracita | AL 1520 KIKLPL AN | 18,25 | 01 |
| dark (aluminio lacado) | AL 1520 KIKLPL D | 20,83 | 01 |

Para las **TOMAS DE TELEFONO Y TV** de LS990 de Jung hay que poner el mecanismo normal + la junta estanca + la tapa abatible + la placa central de 50x50 que corresponda + el marco de un elemento LS981WW.



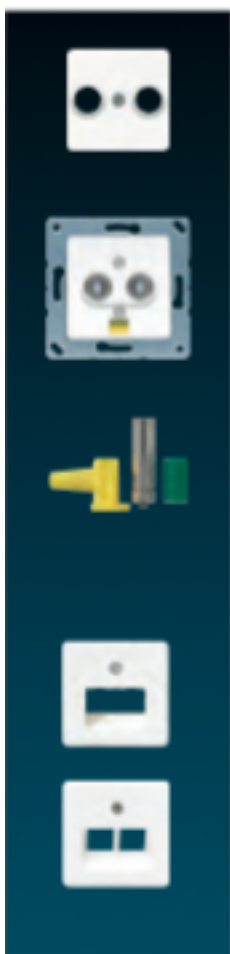
Tapa abatible

para sistema 50 x 50

| | | | |
|---------------|--------------|------|----|
| blanco marfil | LS 990 KL | 5,97 | 01 |
| blanco alpino | LS 990 KL WW | 5,97 | 01 |
| gris claro | LS 990 KL LG | 8,85 | 01 |
| negro | LS 990 KL SW | 8,85 | 01 |

Acabados metálicos

| | | | |
|--------------------------|---------------|-------|----|
| acero | ES 2990 KL | 14,61 | 01 |
| aluminio | AL 2990 KL | 13,82 | 01 |
| antracita (alum. lacado) | AL 2990 KL AN | 13,82 | 01 |
| dark (aluminium lacado) | AL 2990 KL D | 15,50 | 01 |
| latón classic | ME 2990 KL C | 22,96 | 01 |
| latón antik | ME 2990 KL AT | 22,96 | 01 |



Placa central

para tomas TV según DIN 45330

| | | | |
|---------------|--------|------|----|
| blanco marfil | 161 TV | 4,74 | 01 |
|---------------|--------|------|----|

Base de enchufe

para compensación de potencia

| | | | |
|---------------|-------|-------|----|
| blanco marfil | 165-2 | 29,69 | 01 |
|---------------|-------|-------|----|

Clavija angular

para 165-2

| | | |
|--------|-------|----|
| 65 WIS | 23,00 | 01 |
|--------|-------|----|

Placa central 50 x 50 para tomas UAE

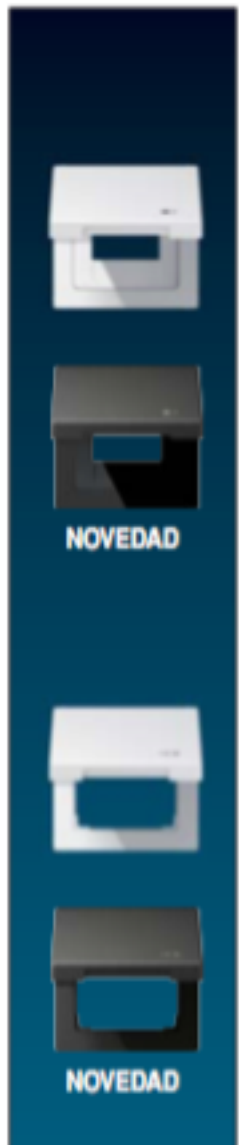
para 1 toma

| | | | |
|---------------|--------------|------|----|
| blanco alpino | 169-1 UAE WW | 4,48 | 01 |
|---------------|--------------|------|----|

para 2 tomas

| | | | |
|---------------|--------------|------|----|
| blanco alpino | 169-2 UAE WW | 4,48 | 01 |
|---------------|--------------|------|----|

Para el **CARGADOR DOBLE USB** hay que poner el cargador habitual + una tapa abatible con o sin muelle (LS990BFKLUSBWW ó LS990BFKLSOCWW) + la junta estanca 551WU + el marco de un elemento LS981WW.



Tapa abatible (con muelle de retroceso)
con símbolo "cargador"
para cargador USB ref.: USB 21-2, USB 21-2 WW
incluye placa central

Termoplástico (a prueba de golpes) extrabrillante

| | | | |
|---------------|----------------------|-------|----|
| blanco marfil | ■ LS 990 BFKL USB | 10,92 | 01 |
| blanco alpino | ■ LS 990 BFKL USB WW | 10,92 | 01 |
| gris claro | ■ LS 990 BFKL USB LG | 13,77 | 01 |
| negro | ■ LS 990 BFKL USB SW | 13,77 | 01 |

Acabados metálicos

| | | | |
|-------------------|---------------------|-------|----|
| aluminio | ■ AL 2990 KL USB | 17,87 | 01 |
| antracita | | | |
| (aluminio lacado) | ■ AL 2990 KL USB AN | 17,87 | 01 |
| dark | | | |
| (aluminio lacado) | ■ AL 2990 KL USB D | 19,13 | 01 |
| latón classic | ME 2990 KL USB C | 23,15 | 01 |
| latón antik | ME 2990 KL USB AT | 23,15 | 01 |

Tapa abatible (con muelle de retroceso)
con símbolo "clavija"
para enchufes con tapa 50 x 50 mm


Termoplástico (a prueba de golpes) extrabrillante

| | | | |
|---------------|----------------------|------|----|
| blanco marfil | ■ LS 990 BFKL SOC | 6,13 | 01 |
| blanco alpino | ■ LS 990 BFKL SOC WW | 6,13 | 01 |
| gris claro | ■ LS 990 BFKL SOC LG | 8,66 | 01 |
| negro | ■ LS 990 BFKL SOC SW | 8,66 | 01 |

Acabados metálicos

| | | | |
|-------------------|---------------------|-------|----|
| aluminio | ■ AL 2990 KL SOC | 13,68 | 01 |
| antracita | | | |
| (aluminio lacado) | ■ AL 2990 KL SOC AN | 13,68 | 01 |
| dark | | | |
| (aluminio lacado) | ■ AL 2990 KL SOC D | 15,13 | 01 |

Si hablamos de un **DETECTOR DE EMPOTRAR**, debemos poner el detector que necesitemos + el juego de juntas AS CD 50 DS.



Juego de juntas
para detector 2,20 m

| | | |
|---------------|------|----|
| ■ AS CD 50 DS | 2,12 | 01 |
|---------------|------|----|