

PO71A01xx	Placca 71 Cover Frame 71 Abdeckrahmen 71 Marco Cobertor 71
PO55A01xx	Placca 55 Cover Frame 55 Abdeckrahmen 55 Marco Cobertor 55
PO45A01xx	Placca 45 Cover Frame 45 Abdeckrahmen 45 Marco Cobertor 45

PO71A03xx	Placca 3M-71 Cover Frame 3M-71 Abdeckrahmen 3M-71 Marco Cobertor 3M-71
PO45A03xx	Placca 3M Cover Frame 3M Abdeckrahmen 3M Marco Cobertor 3M

PO45A04xx	Placca 3M-71 Cover Frame 3M-71 Abdeckrahmen 3M-71 Marco Cobertor 3M-71
------------------	--

Rev 1.1 - subject to changes without prior notice

Smaltimento

Il simbolo del cassetto barrato indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. Al termine dell'utilizzo, l'utente dovrà farsi carico di conferire il prodotto ad un idoneo centro di raccolta differenziata oppure di riconsegnarlo al rivenditore all'atto dell'acquisto di un nuovo prodotto. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Disposal

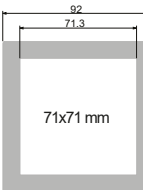
The crossed-out bin symbol on the equipment or packaging means the product must not be included with other general waste at the end of its working life. The user must take the product to an appropriate waste collection point or return it to the retailer when purchasing a new one. An efficient sorted waste collection for the environmentally friendly disposal of the used device, or its subsequent recycling, helps avoid the potential negative effects on the environment and people's health, and encourages the re-use and/or recycling of the construction materials.

Entsorgung

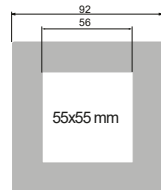
Das Symbol des mit X gekennzeichneten Behälters zeigt an, dass das Produkt am Ende seiner Nutzungsdauer getrennt von anderen Abfällen gesammelt werden muss. Am Ende der Nutzungsdauer müssen Sie das Produkt zu einer entsprechenden Sammelstelle bringen oder es beim Kauf eines neuen Produkts an Ihren Händler zurückgeben. Die ordnungsgemäße Abfalltrennung für ein späteres Recycling der Ausrüstung trägt dazu bei, mögliche nachteilige Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden und die Wiederverwendung und / oder Wiederverwertung der Materialien der Ausrüstung zu fördern.

Eliminación

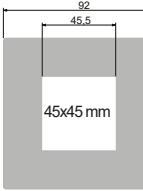
El símbolo del contenedor tachado indica que el producto al final de su vida útil debe ser recogido de manera separada de los demás residuos. Al finalizar el uso, el usuario se deberá hacer cargo de entregar el producto a un centro de recogida selectiva adecuado o entregarlo al vendedor al momento de la compra de un nuevo producto. La recogida selectiva adecuada para la entrega sucesiva del aparato obsoleto al reciclado contribuye a evitar posibles efectos negativos tanto para el medio ambiente como para la salud y favorece el reutilizo y/o reciclado de los materiales de los cuales está compuesto el aparato.



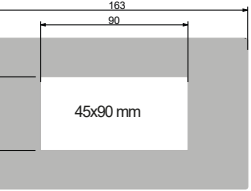
PO71A01xx
Placca dispositivo 2M
Device's cover frame 2M
Abdeckrahmen Gerät 2M
Marco dispositivo 2M



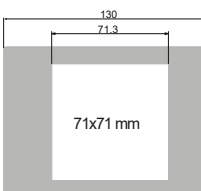
PO55A01xx
Placca frutto 2M
Socket's cover frame 2M
Abdeckrahmen Steckdose 2M
Marco zócalo 2M



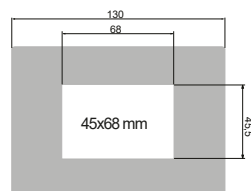
PO45A01xx
Placca dispositivo 2M
Device's cover frame 2M
Abdeckrahmen Gerät 2M
Marco dispositivo 2M



PO45A04xx
Placca frutto 4M
Socket's cover frame 4M
Abdeckrahmen Steckdose 4M
Marco zócalo 4M



PO71A03xx
Placca dispositivo 3M
Device's cover frame 3M
Abdeckrahmen Gerät 3M
Marco dispositivo 3M



PO45A03xx
Placca frutto 3M
Socket's cover frame 3M
Abdeckrahmen Steckdose 3M
Marco zócalo 3M



Caratteristiche del prodotto

Le placche della serie OL-U® sono installabili su scatola due o tre moduli e sono compatibili con i principali standard (Italiano, Tedesco, Inglese). Le placche sono disponibili in metallo, Fenix® e plastica verniciata nei colori bianco o nero.

Montaggio placa 2 moduli prese Fig. 1

- Inclinare la placa (a) di circa 30 gradi e agganciarla ai ganci superiori (b) del telaio metallico - da ordinare separatamente;
- Agganciare la placa al secondo gancio in basso (c);
- Per la rimozione, inserire la punta di un cacciavite piatto nella fessura (d) posta sul lato inferiore della placa;
- Tirare la placa verso l'esterno con una mano e spingere il cacciavite nella fessura fino a liberare la placa.

Montaggio placa 3 moduli prese Fig. 2

- Inclinare la placa (a) di circa 30 gradi e agganciarla ai ganci posti sul lato sinistro (b) del telaio metallico - da ordinare separatamente;
- Agganciare la placa al secondo gancio a destra (c);
- Per la rimozione, inserire la punta di un cacciavite piatto nella fessura (d) posta sul lato destro della placa;
- Tirare la placa verso l'esterno con una mano e spingere il cacciavite nella fessura fino a liberare la placa.

Montaggio placa dispositivo Fig. 3

- Montare i tasti a scatto sul dispositivo precedentemente montato sulla scatola da incasso (vedere foglio istruzioni prodotto);
- Montare la placa a scatto nel verso corretto, con i fori del sensore verso il basso, come illustrato in figura.

Pulizia

Pulire la placa con un solvente neutro o acqua tiepida, usando un panno morbido. Non spruzzare detergenti direttamente sul prodotto.

Product features

The cover frames of the OL-U® Series can be installed on two or three modules and are compatible with the main standards (Italian, German, English). The cover frames are available in metal, Fenix® and plastic painted in white or black.

Socket's cover frame assembly Fig. 1

- Tilt the cover frame (a) about 30 degrees and hook it to the top hooks (b) of the metal frame - to be ordered separately;
- Fix the cover frame to the second hook at the bottom (c);
- For removal, insert the tip of a flat screwdriver into the slot (d) on the underside of the cover frame;
- Pull the cover frame out with one hand and push the screwdriver into the slot until the cover frame is free.

Socket's cover frame assembly Fig. 2

- Tilt the cover frame (a) about 30 degrees and hook it to the left hooks (b) of the metal frame - to be ordered separately;
- Fix the cover frame to the second hook on the right (c);
- For removal, insert the tip of a flat screwdriver into the slot (d) on the right side of the cover frame;
- Pull the cover frame out with one hand and push the screwdriver into the slot until the cover frame is free.

Device's cover frame assembly Fig. 3

- Mount the snap buttons on the device previously mounted on the in-wall mounting box (see product datasheet);
- Mount the snap cover frame in the correct direction, with the sensor holes down, as shown in the figure.

Cleaning

Clean the cover frame with a neutral solvent or warm water, using a soft cloth. Do not spray detergents directly on the product.

Produktmerkmale

Die Abdeckrahmen der OL-U®-Serie können auf einer Box mit zwei oder drei Modulen installiert werden und sind mit den wichtigsten Standards (Italienischen, Deutschen, Englischen) kompatibel.

Die Abdeckrahmen sind aus Metall, Fenix NTM® und weiß oder schwarz lackiertem Kunststoff erhältlich.

Montage der Steckdosenplatte Abb. 1

- Kippen Sie die Abdeckrahmen (a) um ca. 30 Grad und hängen Sie sie an den oberen Haken (b) des Metallrahmens ein - separat zu bestellen;
- Hängen Sie die Abdeckrahmen am zweiten Haken unten ein (c);
- Führen Sie zum Entfernen die Spitze eines flachen Schraubenziehers in den Schlitz (d) an der Unterseite der Abdeckrahmen ein;
- Ziehen Sie die Abdeckrahmen mit einer Hand nach außen und schieben Sie den Schraubendreher in den Schlitz, bis die Abdeckrahmen frei ist.

Montage der Steckdosenplatte Abb. 2

- Kippen Sie die Abdeckrahmen (a) um ca. 30 Grad und hängen Sie sie an den linken Haken (b) des Metallrahmens ein - separat zu bestellen;
- Hängen Sie die Abdeckrahmen am zweiten Haken rechts (c);
- Führen Sie zum Entfernen die Spitze eines flachen Schraubenziehers in den Schlitz (d) an der rechten Seite der Abdeckrahmen ein;
- Ziehen Sie die Abdeckrahmen mit einer Hand nach außen und schieben Sie den Schraubendreher in den Schlitz, bis die Abdeckrahmen frei ist.

Montage der Platte der Vorrichtung Abb. 3

- Montieren Sie die Druckknöpfe an der zuvor auf der Unterputzdose montierten Vorrichtung (siehe Produktanleitung);
- Montieren Sie die Schnappplatte in der richtigen Richtung, mit den Sensorlöchern nach unten, wie in der Abbildung gezeigt.

Reinigung

Reinigen Sie die Abdeckrahmen mit einem neutralen Lösungsmittel oder warmem Wasser und einem weichen Tuch. Sprühen Sie keinen Reiniger direkt auf das Produkt.

Características del producto

Los marcos de la serie OL-U® son inestables en caja dos o tres módulos y son compatibles con los principales estándares (Italiano, Alemán, Inglés).

Los marcos están disponibles de metal, Fenix® y plástico pintado en los colores blanco o negro.

Montaje marco toma Fig. 1

- Incline el marco (a) aproximadamente 30 grados y engáñchela a los ganchos superiores (b) del bastidor metálico - a pedir por separado;
- Enganche el marco en el segundo gancho abajo (c);
- Para la remoción, introduzca la punta de un destornillador plano en la ranura (d) colocada en el lado inferior de la placa;
- Tire la palanca hacia el exterior con una mano y empuje el destornillador en la ranura hasta liberar el marco.

Montaje marco toma Fig. 2

- Incline el marco (a) aproximadamente 30 grados y engáñchela a los ganchos ganchos situados en el lado izquierdo (b) del bastidor metálico - a pedir por separado;
- Enganche el marco en el segundo gancho a la derecha (c);
- Para la remoción, introduzca la punta de un destornillador plano en la ranura (d) colocada en el lado derecho de la placa;
- Tire la palanca hacia el exterior con una mano y empuje el destornillador en la ranura hasta liberar el marco.

Montaje marco dispositivo Fig. 3

- Monte las teclas de presión en el dispositivo anteriormente montado en la caja empotrada (véase el manual de instrucciones del producto);
- Monte el marco de presión en el lado correcto, con los orificios hacia abajo como se muestra en la figura.

Limpieza

Limpie el marco con un solvente neutro o agua tibia, usando un paño húmedo. No rociar detergentes directamente sobre el producto.

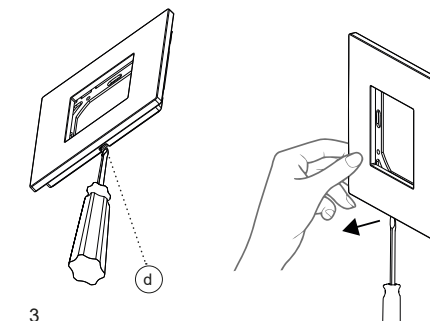
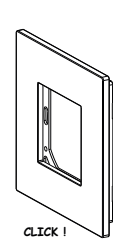
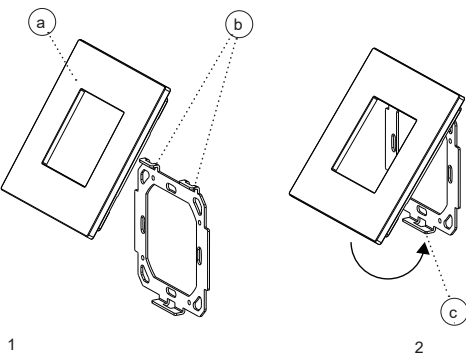


Fig.1/Abb.1

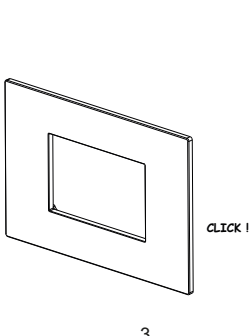
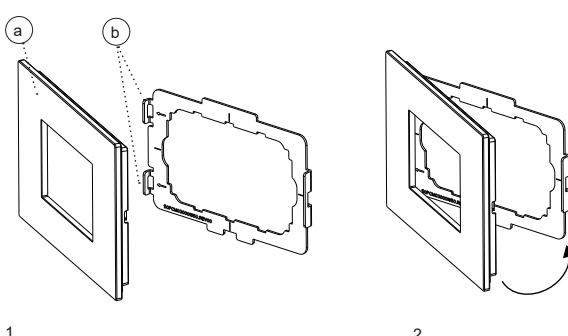


Fig.2/Abb.2

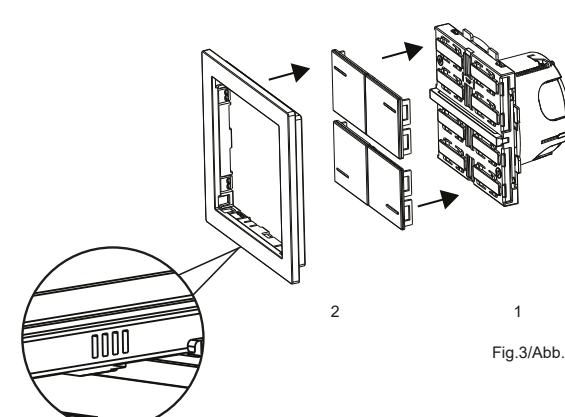


Fig.3/Abb.3

Presa standard compatibile | Compatible standard socket | Kompatible Standard-Buchse | Enchufe estándar compatible

PO55A01xx	Merten System M, Berker S.1/B.3/B.7 Gira System 55, Jung serie A/AS Smarterliving bv
PO45A01xx	Vimar plana, Vimar arkè, AVE sistema 44, 4box, Gewiss 2M
PO45A03xx	Vimar plana (with 4 box support only), Vimar arkè (with 4 box support only), BTicino Living Light