



Antes de cualquier intervención, cortar la corriente. Respetar estrictamente las condiciones de instalación y de utilización. Un montaje incorrecto puede causar averías. Simon no se hace responsable de cualquier uso indebido del producto.

Make sure the power supply is disconnected before any intervention. Strictly comply with instructions for installation and use. Incorrect assembly can use malfunction. Simon is not responsible of any incorrect use of the product.

Avant toute intervention, couper le courant. Respecter strictement les conditions d'installation et d'utilisation. Un montage incorrect peut causer des pannes. Simon ne sera tenu responsable d'aucun mauvais usage du produit.

Antes de qualquer intervenção, cortar a corrente. Respeitar rigorosamente as condições de instalação e de utilização. O montagem incorrecto pode causar avarias. A Simon não se responsabiliza por qualquer utilização indevida do produto.

Przed podjęciem jakichkolwiek czynności należy wyłączyć zasilanie. Należy ściśle przestrzegać warunków montażu i użycia. Nieprawidłowy montaż może spowodować awarie. Firma Simon nie ponosi odpowiedzialności za nieprawidłowe użycie produktu.

Påse at strømforsyningen er frakoblet før arbeidet påbegynnes. Følg instruksjonene for montering og bruk nøye. Feil montering kan forårsake feil. Simon påtar seg ikke ansvar for feil bruk av produktet.

Kontrollera att strömtilförseln är urkopplad innan hanteringen. Följ noggrant anvisningarna för installation och användning. Felaktig montering kan leda till att produkten inte fungerar som den ska. Simon ansvarar inte för eventuell felaktig användning av produkten.

Prima di effettuare qualsiasi intervento, togliere la corrente. Rispettare le condizioni di installazione e utilizzo. Una non corretta installazione potrebbe causare guasti o malfunzionamenti. Simon non si assume alcuna responsabilità per danni causati da un uso non conforme del prodotto.

При первой установке или любом изменении в подключении отключите электропитание. Точно следуйте правилам установки и эксплуатации. Неправильное подключение может стать причиной выхода из строя оборудования. «Simon» не несёт ответственности за какое-либо использование продукта не по назначению.

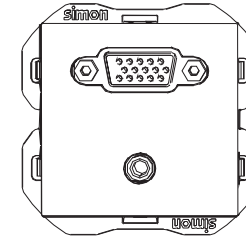
在进行任何操作之前要切断电流。严格遵照安装条款进行安装。安装不当会造成伤害。对不当操作造成的任何损失Simon公司不负责任。

قبل القيام بأي تدخل، قم بقطع التيار الكهربائي. اتبع شروط التركيب والاستخدام بدقة. يمكن أن يتسبب التجميع الخاطئ في حدوث أضرار. شركة سيمون Simon ليست مسؤولة عن أي سوء استخدام للمنتج.

CONECTOR VGA + MINI JACK

VGA + MINI JACK CONNECTOR
CONNECTEUR VGA + MINI JACK
CONECTOR VGA + MINI JACK
GNIAZDO VGA + MINI JACK
VGA-KONTAKT + MINI JACK-KONTAKT
VGA-KONTAKT OCH MINI JACK
CONNETTORE VGA + MINI-JACK
ПАЗЪЕМ VGA + MINI JACK
VGA 转换器 + MINI JACK

ميني جاك + VGA وصلة في جي أيه



20000091-09x

Características Técnicas

Technical features
Caractéristiques techniques
Características técnicas
Dane techniczne
Tekniske spesifikasjoner
Tekniska egenskaper
Caratteristiche tecniche
Технические характеристики
技术特点

المواصفات الفنية



SIMON S.A. Diputación 390-392 08013 Barcelona (+34) 651 761 346 (SPAIN)

SIMON INTERNACIONAL S.A. Zone Industrielle Gzenaya Lot 152/160-Route de Rabat 90024 Tanger (+212) 5393 934 34 (MOROCCO)

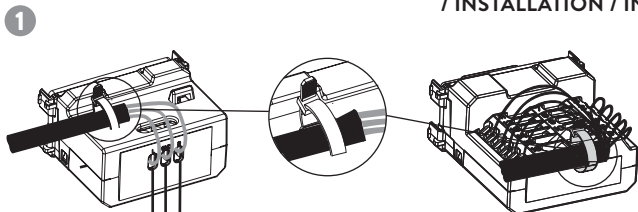
KONTAKT-SIMON S.A. ul. Bestwińska 21 43-500 Czechowice-Dziedzice (+48) 32 32 46 430 (POLAND)

Made in Spain - Customer Technical Support: sat@simon.es - www.simonelectric.com

B991651 | 16-05-2022

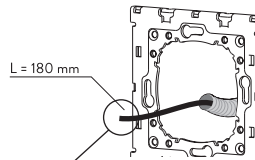
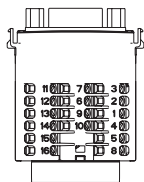
simon

INSTALACIÓN / INSTALLATION / INSTALLATION / INSTALAÇÃO / INSTALACJA / INSTALLERING
 / INSTALLATION / INSTALLAZIONE / УСТАНОВКА / 装置 / تركيب

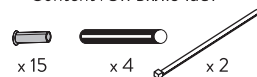


R Derecha / Direita
 Droite / Right
 Правый

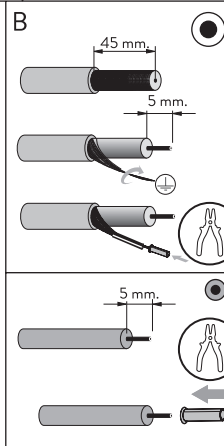
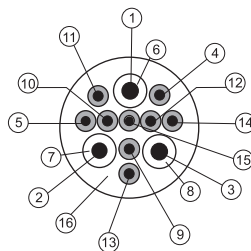
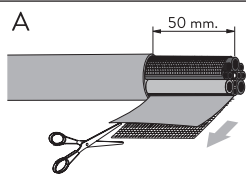
L Izquierda / Esquerda
 Gauche / Left
 Левый



Contenido / Conteúdo / Contenu
 Content / OH включает

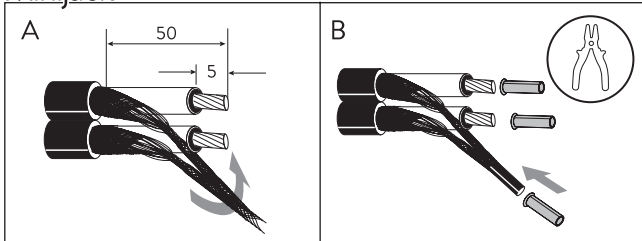


VGA

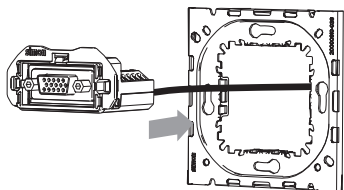


Pin N°	Descripción / Descrição / Description Description / Описание
1	Red Coax
2	Green Coax
3	Blue Coax
4	ID Bit 2
5	Gnd (HSYNC)
6	Gnd Red
7	Gnd Green
8	Gnd Blue
9	Key (N/C)
10	Gnd (VSYNC)
11	ID Bit 0 (Gnd)
12	ID Bit 1 (SDA)
13	HSYNC
14	VSYNC
15	Bit 3 (SCL)
16	⊕

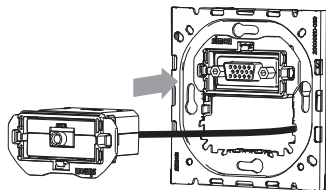
Minijack



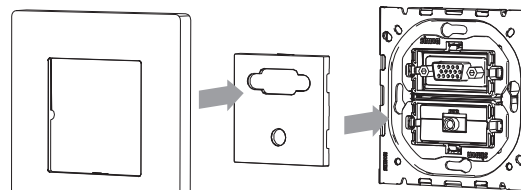
2



3



4



5

