

LINEA	EIKON	ARKÉ	IDEA	PLANA
	20346	19346	16334	14346
30346.Hx	20346.H	19346.H	16334.H	14346.H

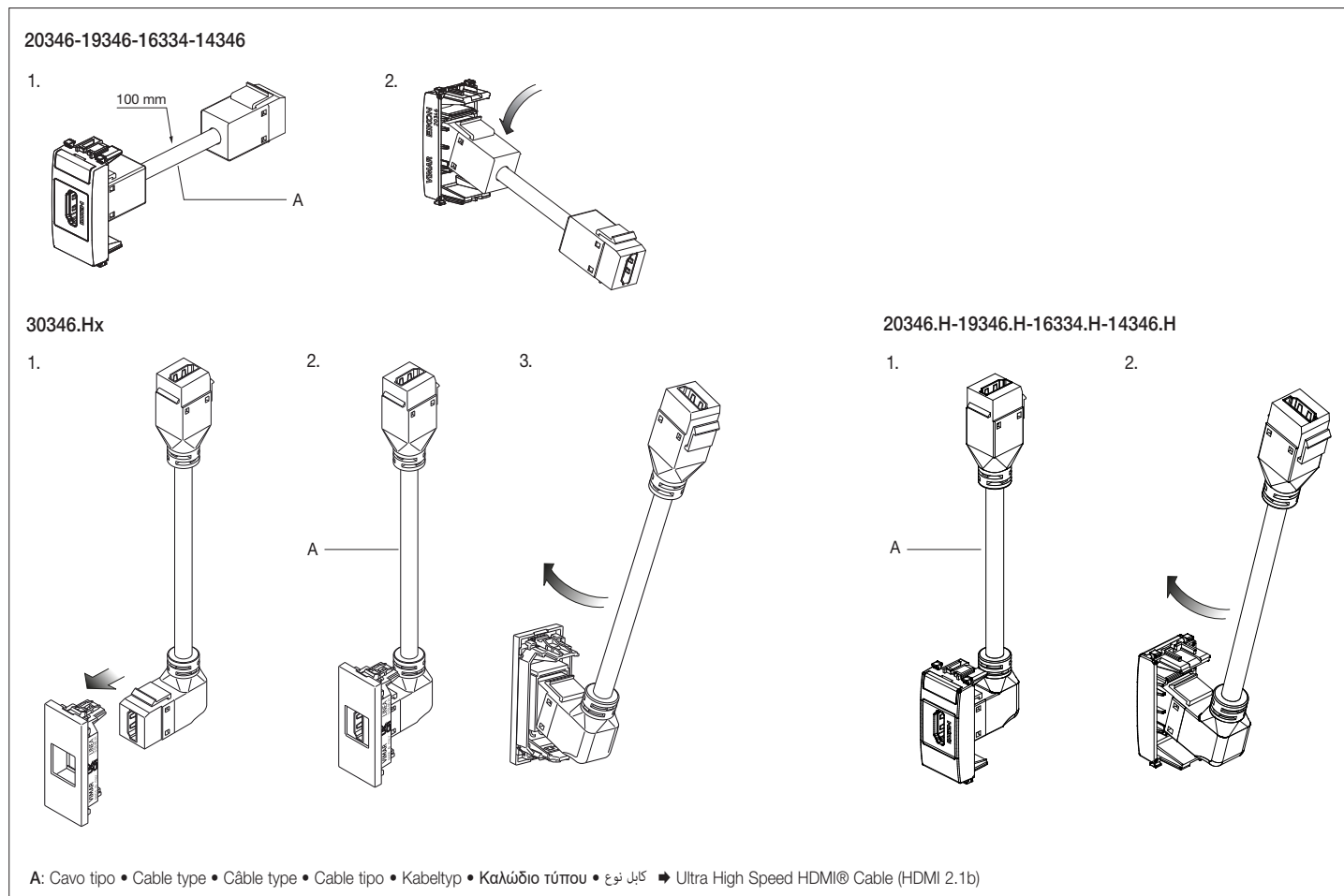


### 20346-19346-16334-14346

Presă HDMI 2.1b, aggancio standard Keystone • HDMI 2.1b socket, standard hook Keystone • Prise HDMI 2.1b, crochet standard Keystone • Toma HDMI 2.1b, el estándar gancho Keystone  
HDMI 2.1b-Buchse, Standard-Haken Keystone • HDMI 2.1b υποδοχή, πρότυπο άγκιστρο Keystone • Keystone اقتران قياسي، HDMI 2.1b مقبس قياسي

### 30346.Hx-20346.H-19346.H-16334.H-14346.H

Presă HDMI 2.1b con cavo a 90° • HDMI 2.1b socket, with 90° cable • Prise HDMI 2.1b avec câble à 90° • Toma HDMI 2.1b con cable de 90° • Steckdose HDMI 2.1b 90°-Kabel • HDMI 2.1b υποδοχή με καλώδιο 90° • 90° مقبس HDMI 2.1b مع كابل على



### NOTA BENE • N.B. • N.B. • IMPORTANTE • MERKE • ΣΗΜΕΙΩΣΗ • لاحظ جيدًا

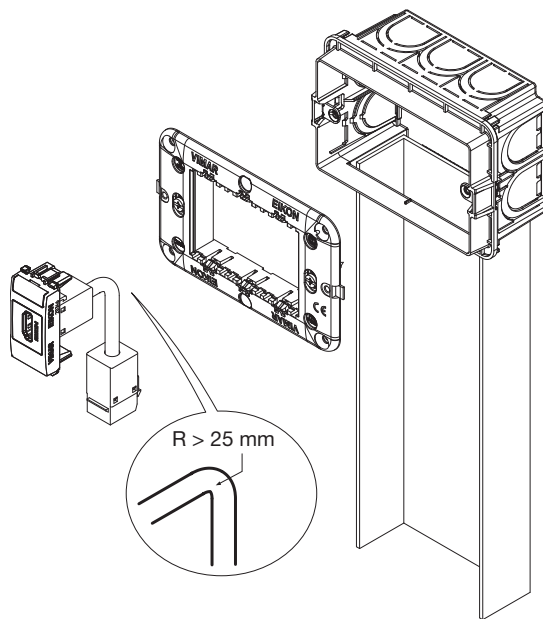
- La qualità audio/video dipende dal tipo di installazione (1 o 2 prese), dalla tipologia dei cavi, dalla sorgente e dal dispositivo video; si consiglia di non superare i 10 m totali di cavo tra sorgente e dispositivo video.
- Per ottenere la risoluzione 4K UHD (3840 × 2160p @ 60Hz) si consiglia l'utilizzo di cavi HDMI Ultra High Speed Certified e non superare i 10 m totali di cavo tra sorgente e dispositivo video.
- Per ottenere la risoluzione 8K UHD (7680 × 4320p @ 60Hz) si consiglia l'utilizzo di cavi HDMI Ultra High Speed Certified e non superare i 5 m totali di cavo tra sorgente e dispositivo video.
- The audio/video quality depends on the type of installation (1 or 2 socket outlets), the cable type, the source and the video device; it is advisable not to exceed a total of 10 m of cable between the source and the video device.
- To obtain 4K UHD resolution (3840 × 2160p @ 60Hz), we recommend the use of HDMI Ultra High Speed Certified cables and not to exceed a total cable length of 10 m between the source and the video device.
- To obtain 8K UHD resolution (7680 × 4320p @ 60Hz), we recommend the use of HDMI Ultra High Speed Certified cables and not to exceed a total cable length of 5 m between the source and the video device.
- La qualité audio/vidéo dépend du type d'installation (1 ou 2 prises), du type de câbles, de la source et du dispositif vidéo; il est conseillé de ne pas dépasser 10 m de câble au total, entre source et dispositif vidéo.
- Pour obtenir la définition 4K UHD (3840 × 2160p @ 60Hz), il est conseillé d'utiliser des câbles HDMI certifiés ultra haut débit, sans dépasser une longueur totale de 10 m entre la source et le dispositif vidéo.
- Pour obtenir la définition 8K UHD (7680 × 4320p @ 60Hz), il est conseillé d'utiliser des câbles HDMI certifiés ultra haut débit, sans dépasser une longueur totale de 5 m entre la source et le dispositif vidéo.
- La calidad audio/video depende del tipo de instalación (1 o 2 tomas), el tipo de cables, la fuente y el dispositivo video; la longitud máxima recomendada del cable entre fuente y dispositivo video es de 10 m.
- Para conseguir una resolución 4K UHD (3840 × 2160p a 60 Hz), se recomienda utilizar cables HDMI Ultra High Speed Certified y no superar un total de 10 m de cable entre la fuente y el dispositivo de video.
- Para conseguir una resolución 8K UHD (7680 × 4320p a 60 Hz), se recomienda utilizar cables HDMI Ultra High Speed Certified y no superar un total de 5 m de cable entre la fuente y el dispositivo de video.
- Die Audio-/Videoqualität hängt von Installationstyp (1 bzw. 2 Buchsen), Kabeltyp, Quelle und Videogerät ab. Zwischen Quelle und Videogerät sollten insgesamt nicht mehr als 10 m Abstand überschritten werden.
- Um eine 4K UHD-Auflösung (3840 × 2160p @ 60Hz) zu erhalten, empfiehlt sich die Verwendung von HDMI Ultra High Speed Certified-Kabeln, wobei die Gesamtlänge des Kabels zwischen Quelle und Videogerät 10 m nicht überschreiten sollte.
- Um eine 8K UHD-Auflösung (7680 × 4320p @ 60Hz) zu erhalten, empfiehlt sich die Verwendung von HDMI Ultra High Speed Certified-Kabeln, wobei die Gesamtlänge des Kabels zwischen Quelle und Videogerät 5 m nicht überschreiten sollte.
- Η ποιότητα του ήχου/της εικόνας εξαρτάται από τον τύπο της εγκατάστασης (1 ή 2 πρίζες), τον τύπο των καλωδίων, την πηγή και τη συσκευή εικόνας. Συνιστάται να μην υπερβαίνετε τα 10 m καλωδίου συνολικά μεταξύ πηγής και συσκευής εικόνας.
- Για την επίτευξη ανάλυσης 4K UHD (3840 × 2160p στα 60Hz), συνιστάται η χρήση καλωδίων HDMI Ultra High Speed Certified, ενώ το συνολικό μήκος του καλωδίου μεταξύ της πηγής και του μηχανισμού βίντεο δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 10 m.
- Για την επίτευξη ανάλυσης 8K UHD (7680 × 4320p στα 60Hz), συνιστάται η χρήση καλωδίων HDMI Ultra High Speed Certified, ενώ το συνολικό μήκος του καλωδίου μεταξύ της πηγής και του μηχανισμού βίντεο δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 5 m.



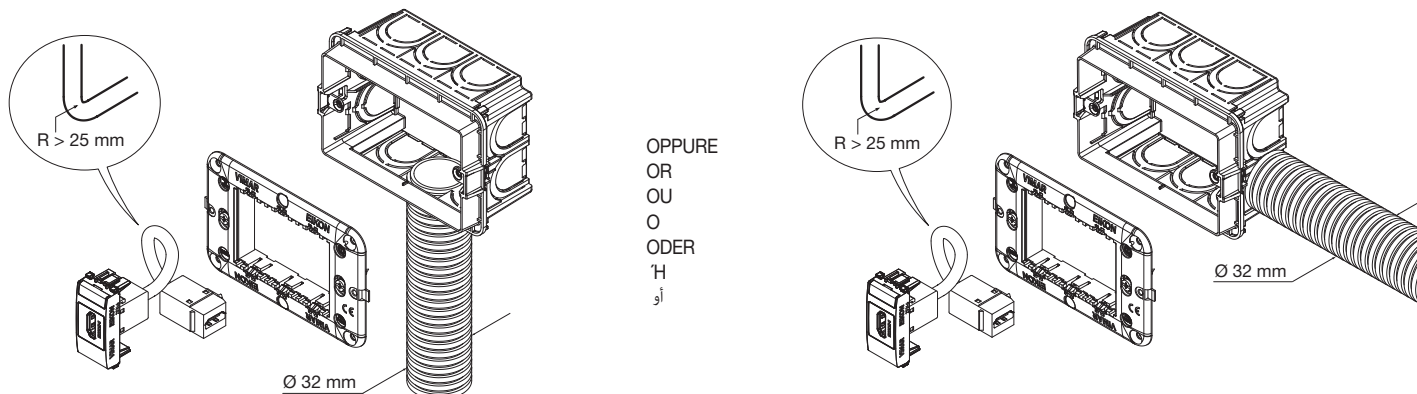
- تعتمد جودة الصوت/الفيديو على نوع التركيب (1 أو 2 مقبس) ونوع الكابلات والمصدر وجهاز الفيديو.
- للحصول على دقة 60 @ 2160p 4K UHD (3840 × 2160p) هرتز، نوصي باستخدام كابلات HDMI المعتمدة فائقة السرعة وعدم تجاوز إجمالي 10 أمتار من الكابلات بين المصدر وجهاز الفيديو.
- للحصول على دقة 60 @ 4320p 8K UHD (7860 × 4320p) هرتز، نوصي باستخدام كابلات HDMI المعتمدة فائقة السرعة وعدم تجاوز إجمالي 5 أمتار من الكابلات بين المصدر وجهاز الفيديو.

**INSTALLAZIONE SU CANALETTA  
INSTALLATION ON CONDUITS  
INSTALLATION DANS DES CANALISATIONS  
INSTALCIÓN EN CANALETAS  
INSTALLATIONS AN KABELKANÄLEN  
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΕ ΚΑΝΑΛΙΑ**

التركيب على مجرى



**INSTALLAZIONE DA INCASSO • INSTALLATION FLUSH-MOUNTING • INSTALLATION D'ENCASTREMENT  
INSTALCIÓN EMPOTRABLE • INSTALLATIONS UNTERPUTZDOSE • ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΧΩΝΕΥΤΟ • التركيب الغاطس أو في فجوة**



R: Raggio di curvatura del cavo • Radius of curvature of the cable • Rayon de courbure du câble • Radio de curvatura del cable • Biegeradius des Kabels • Ακτίνα κάμψης του καλωδίου • مدى منحني الكابل

**RAEE - Informazione agli utilizzatori • WEEE - Information for users • DEEE - Informations pour les utilisateurs • RAEE - Información para los usuarios • Elektro- und Elektronik-Altgeräte - Informationen für die Nutzer • AHHE - Ενημέρωση των χρηστών** - معلومات للمستخدمين (RAEE) - مخلفات الأجهزة الكهربائية والإلكترونية (RAEE)

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrotecnici ed elettronici. In alternativa alla gestione autonoma, è possibile consegnare gratuitamente l'apparecchiatura, al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente. Presso i distributori di prodotti elettronici con superficie di vendita di almeno 400 m<sup>2</sup> è inoltre possibile consegnare gratuitamente, senza obbligo di acquisto, i prodotti elettronici da smaltire con dimensioni inferiori a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riempigio e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

If the crossed-out bin symbol appears on the equipment or packaging, this means the product must not be included with other general waste at the end of its working life. The user must take the worn product to a sorted waste center, or return it to the retailer when purchasing a new one. Products for disposal can be consigned free of charge (without any new purchase obligation) to retailers with a sales area of at least 400 m<sup>2</sup>, if they measure less than 25 cm. 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.

Le symbole du caisson barré, là où il est reporté sur l'appareil ou l'emballage, indique que le produit en fin de vie doit être collecté séparément des autres déchets. Au terme de la durée de vie du produit, l'utilisateur devra se charger de le remettre à un centre de collecte séparée ou bien au revendeur lors de l'achat d'un nouveau produit. Il est possible de remettre gratuitement, sans obligation d'achat, les produits à éliminer de dimensions inférieures à 25 cm aux revendeurs dont la surface de vente est d'au moins 400 m<sup>2</sup>. La collecte séparée appropriée pour l'envoi ultérieur de l'appareil en fin de vie au recyclage, au traitement et à l'élimination dans le respect de l'environnement contribue à éviter les effets négatifs sur l'environnement et sur la santé et favorise le réemploi et/ou le recyclage des matériaux dont l'appareil est composé.

El símbolo del contenedor tachado, cuando se indica en el aparato o en el envase, indica que el producto, al final de su vida útil, se debe recoger separado de los demás residuos. Al final del uso, el usuario deberá encargarse de llevar el producto a un centro de recogida selectiva adecuado o devolvérselo al vendedor con ocasión de la compra de un nuevo producto. En las tiendas con una superficie de venta de al menos 400 m<sup>2</sup>, es posible entregar gratuitamente, sin obligación de compra, los productos que se deben eliminar con unas dimensiones inferiores a 25 cm. La recogida selectiva adecuada para proceder posteriormente al reciclaje, al tratamiento y a la eliminación del aparato de manera compatible con el medio ambiente contribuye a evitar posibles efectos negativos en el medio ambiente y en la salud y favorece la reutilización y/o el reciclaje de los materiales de los que se compone el aparato.

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf dem Gerät oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass das Produkt am Ende seiner Nutzungsdauer getrennt von den anderen Abfällen zu entsorgen ist. Nach Ende der Nutzungsdauer obliegt es dem Nutzer, das Produkt in einer geeigneten Sammelstelle für getrennte Müllentsorgung zu deponieren oder es dem Händler bei Ankauf eines neuen Produkts zu übergeben. Bei Händlern mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m<sup>2</sup> können zu entsorgende Produkte mit Abmessungen unter 25 cm kostenlos und ohne Kaufzwang abgegeben werden. Die angemessene Mülltrennung für das dem Recycling, der Behandlung und der umweltverträglichen Entsorgung zugeführten Gerätes trägt dazu bei, mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesundheit zu vermeiden und begünstigt den Wiedereinsatz und/oder das Recyceln der Materialien, aus denen das Gerät besteht.

Το σύμβολο διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων, όπου υπάρχει επάνω στη συσκευή ή στη συσκευασία της, υποδεικνύει ότι το προϊόν στο τέλος της διάρκειας ζωής του πρέπει να συλλέγεται χωριστά από τα υπόλοιπα απορρίμματα. Στο τέλος της χρήσης, ο χρήστης πρέπει να αναλάβει να παραδώσει το προϊόν σε ένα κατάλληλο κέντρο διαφοροποιημένης συλλογής ή να το παραδώσει στον αντιπρόσωπο κατά την αγορά ενός νέου προϊόντος. Σε καταστήματα πώλησης με επιφάνεια πωλήσεων τουλάχιστον 400 m<sup>2</sup> μπορεί να παραδοθεί δωρεάν, χωρίς καμία υποχρέωση για αγορά άλλων προϊόντων, τα προϊόντα για διάθεση, με διαστάσεις μικρότερες από 25 cm. Η επαρκής διαφοροποιημένη συλλογή, προκειμένου να ξεκινήσει η επόμενη διαδικασία ανακύκλωσης, επεξεργασίας και περιβαλλοντικά συμβατής διάθεσης της συσκευής, συμβάλλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την υγεία και προωθεί την επαναχρησιμοποίηση ή/και ανακύκλωση των υλικών από τα οποία αποτελείται η συσκευή.

Bitte رمز صندوق القمامة الذي عليه علامة X الموجود على الجهاز أو على غلاف الجهاز إلى أن هذا المنتج في نهاية عمره التشغيلي يجب أن يتم جمعه بشكل منفصل عن باقي المخلفات والنفايات. يجب على المستخدم بالتالي تسليم الجهاز الذي انتهى عمره التشغيلي إلى أحد مراكز البلدية المناسبة والخاصة في عملية الجمع المنفصل للنفايات الكهربائية والإلكترونية. بدلاً من تولي أمر القيام بذلك بنفسه، يمكن تسليم الجهاز المرغوب في التخلص منه مجاناً إلى البائع أو المورد لحظة شراء جهاز جديد من نفس نوعية الجهاز القديم. لدى موزعي المنتجات الإلكترونية في المحلات التجارية التي لا تقل مساحتها عن 400 m<sup>2</sup> يمكن أن تكون عملية التسليم هذه مجانية وبدون شرط شراء أجهزة جديدة وذلك بالنسبة للأجهزة الإلكترونية التي لا تتجاوز أبعادها 25 سم. تساهم عملية الجمع المنفصل للنفايات والأجهزة القديمة هذه، من أجل إعادة تدويرها ومعالجتها والتخلص منها بشكل متوافق بيئياً، في تجنب الأثر السلبية المحتملة على البيئة وعلى الصحة كما تساهم على توسيع عملية إعادة تدوير المواد التي تتكون منها هذه الأجهزة والمكونات.