

Neve Up

09257

Presca SICURY 2P+T 13 A 250 V~ multistandard - 2 moduli

La presa SICURY multistandard è adatta all'impiego in ambienti speciali quali aeroporti internazionali, alberghi, villaggi turistici, ecc., nei quali c'è la necessità di alimentare temporaneamente apparecchi dotati delle spine elencate nella tabella.

Attenzione: non realizza continuità di terra con la spina tedesca 2P+T (tipo "Schuko") e francese 2P+T.

CONFORMITÀ NORMATIVA.

Norma IEC 60884-1. Direttiva RoHS. Norma EN IEC 63000.



RAEE - Informazione agli utilizzatori

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 che si desidera smaltire al distributore, al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente. Presso i distributori di prodotti elettronici con superficie di vendita di almeno 400 m² 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 reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

SICURY 2P+T 13 A 250 V~ multi-standard socket - 2 modules

The SICURY multi-standard socket is suitable for use in special environments such as international airports, hotels, holiday villages, etc., where it may be necessary to temporarily power devices fitted with the plugs listed in the table below.

Caution: it does not create earth continuity with German plug 2P+T ("Schuko" type) and French plug 2P+T.

CONFORMITY.

Standard IEC 60884-1. RoHS directive. Standard EN IEC 63000.



RAEE - Informazione agli utilizzatori

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 m², 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.

Prise SICURY 2P+T 13 A, 250 V, multistandard - 2 modules

La prise SICURY multistandard est parfaite pour l'utilisation dans des situations spéciales tels que les aéroports internationaux, les hôtels, les villages touristiques, etc.. car elle permet de alimenter temporairement des appareils disposant des fiches signalées dans le tableau ci-dessous.

Attention: n'assure pas la continuité à la terre avec la fiche allemande 2P+T (type « Schuko ») et française 2P+T.

CONFORMITÉ AUX NORMES.

Norme IEC 60884-1. Directive RoHS. Norme EN IEC 63000.



DEEE - Informations pour les utilisateurs

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 m². La collecte séparée appropriée pour l'envoi successif 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.

Base de enchufe SICURY 2P+T 13 A 250 V~ multinorma - 2 módulos

La base de enchufe multinorma SICURY es adecuada para entornos especiales como aeropuertos internacionales, hoteles, complejos turísticos, etc., donde se requiere alimentar temporalmente aparatos provistos de las clavijas que se indican en la tabla siguiente.

Atención: no proporciona continuidad de tierra con la clavija alemana 2P+T (tipo "Schuko") y francesa 2P+T.

CONFORMIDAD NORMATIVA.

Norma IEC 60884-1. Directiva RoHS. Norma EN IEC 63000.



RAEE - Información para los usuarios

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 devolverlo al vendedor con ocasión de la compra de un nuevo producto. En las tiendas con una superficie de venta de al menos 400 m², 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.

Steckdose SICURY 2P+T 13 A 250 V~ Multi-Standard - 2 Module

Die Multistandard-Steckdose SICURY eignet sich für den Einsatz an besonderen Standorten wie internationale Flughäfen, Hotels, Feriendörfern usw., um nahrung vorübergehend Geräte mit den in folgender Tabelle aufgelisteten Steckern anzuschließen.

Achtung: stellt keinen Erdungsdurchgang mit dem 2P+T Stecker nach deutschem („Schuko“) und dem 2P+T Stecker nach französischem Standard her.

NORMKONFORMITÄT.

Norm IEC 60884-1. RoHS-Richtlinie. Norm EN IEC 63000.



Elektro- und Elektronik-Altergeräte - Informationen für die Nutzer

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 Verkaufsfäche von mindestens 400 m² 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.

Πρίζα SICURY 2P+T 13 A 250 V~ multistandard - 2 module

Η πρίζα SICURY multistandard είναι κατάλληλη για χρήση σε ιδιόκτητους χώρους, όπως σε διεθνή αεροδρόμια, ξενοδοχεία, τουριστικά χωριά κλπ., όπου πρόφιμα προσωρινά σύνδεση συσκευών οι οποίες διαθέτουν τα φισ που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα.

Προσοχή: δεν παρέχεται συνέχεια γείωσης με φισ Γερμανίας 2P+T (τύπου «Schuko») και Γαλλίας 2P+T.

ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ.

Πρότυπα IEC 60884-1. Οδηγία RoHS. Πρότυπα EN IEC 63000.



AHNE - Ενημέρωση των χρηστών

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 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 m² 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.

Μέγιστο SICURY 2P+T 13 A 250 V~ متعدد المعايير - 2 من النماذج

مقبس SICURY متعدد المعايير مناسب للاستخدام في بيئات خاصة مثل المطارات الدولية والفنادق والقرى السياحية، الخ. والتي تستدعي فيها الحاجة تغذية بشكل مؤقت الأجهزة المزودة بالقوابس المذكورة في الجدول أدناه.

تنبيه: لا يحقق استمرارية التأسيس مع القابس الألماني 2P+T (نوع "Schuko") والفرنسي 2P+T.

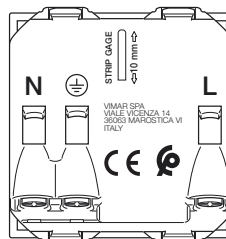
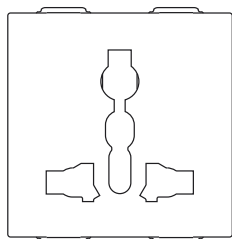
مطابقة المعايير.

الأوروبية IEC 60884-1. التوجيه RoHS. الأوروبية IEC 63000.


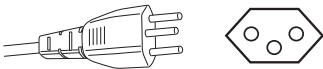
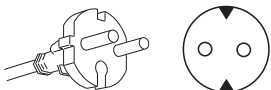
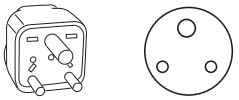
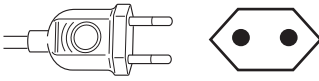
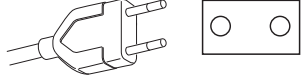
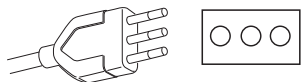
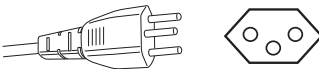
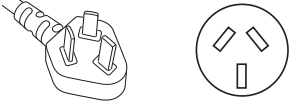
معلومات الأجهزة الكهربائية والإلكترونية - معلومات للمستخدمين

رمز صندوق القمامة المشطوب الوارد على الجهاز أو على العبوة يشير إلى أن المنتج في نهاية عمره الإنتاجي يجب أن يُجمع بشكل منفصل عن المخلفات الأخرى. وبالتالي، يتوجب على المستخدم جمع الجهاز عند وصوله لنهاية عمره إلى المراكز البلدية المناسبة للجمع المنفصل للمخلفات الكهربائية والإلكترونية. وبدلاً من الإدارة المستقلة، من الممكن تسليم الجهاز الذي ترغب في التخلص منه مجاناً إلى المزود في وقت شراء جهاز جديد من نوع معادل. وأيضاً عند مؤزني المنتجات الإلكترونية الذي يمتلك مساحة بيع لا تقل عن 400 م² فإنه من الممكن تسليم منتجاً للمنتجات الإلكترونية التي يتم التخلص منها والتي لا تزيد أبعادها عن 25 سم، دون الالتزام بالترار. تساهم عملية الجمع المنفصل للنفايات والأجهزة القديمة هذه، من أجل إعادة تدويرها ومعالجتها والتخلص منها بشكل متوافق بيئياً، في تجنب الآثار السلبية المحتملة على البيئة وعلى الصحة كما تشجع على توسيع عملية إعادة تدوير المواد التي تكون منها هذه الأجهزة والمنتجات.

VISTA FRONTALE E POSTERIORE • FRONT AND REAR VIEW • VUE DE FACE ET VUE ARRIÈRE • VISTA FRONTAL Y POSTERIOR
VORDER-UND RÜCKANSICHT • ΜΠΡΟΣΤΙΝΗ ΚΑΙ ΠΙΣΩ ΠΛΕΥΡΑ • منظر أمامي وخلفي



SPINE UTILIZZABILI • SUITABLE PLUGS • FICHES COMPATIBLES
CLAVIJAS QUE SE PUEDEN UTILIZAR • VERWENDBARE STECKER
ΦΙΣ ΠΟΥ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΟΥΝ • القواس القابلة للاستخدام

<p>Spina cinese 2P 10 A 250 V~ • Chinese plug 2P 10 A 250 V~ Fiche chinoise 2P 10 A 250 V~ • Chinesischer Stecker 2P 10 A 250 V~ Clavija china 2P 10 A 250 V~ • Φις Κίνας 2P 10 A 250 V~ القواس الصيني 2P 10 A 250 V~</p>	
<p>Spina svizzera 2P+T 10 A 250 V~ • Swiss plug 2P+T 10 A 250 V~ Fiche suisse 2P+T 10 A 250 V~ • Schweizer Stecker 2P+T 10 A 250 V~ Clavija suiza 2P+T 10 A 250 V~ • Φις Ελβετίας 2P+T 10 A 250 V~ القواس السويسري 2P+T 10 A 250 V~</p>	
<p>Spina tedesca 2P 16 A 250 V~ (tipo "Schuko") • German plug 2P 16 A 250 V~ ("Schuko" type) Fiche allemande 2P 16 A 250 V~ (type Schuko) • Deutschem Stecker 2P 16 A 250 V~ (Typ "Schuko") Clavija alemana 2P 16 A 250 V~ (tipo "Schuko") • Φις Γερμανίας 2P 16 A 250 V~ (τύπου «σούκο») القواس الألماني (نوع "Schuko") 2P 16 A 250 V~</p>	
<p>Spina inglese 2P+T 5 A 250 V~ • British plug 2P+T 5 A 250 V~ Fiche anglaise 2P+T 5 A 250 V~ • Englischer Stecker 2P+T 5 A 250 V~ Clavija inglesa 2P+T 5 A 250 V~ • Φις Αγγλίας 2P+T 5 A 250 V~ القواس البريطاني 2P+T 5 A 250 V~</p>	
<p>Spina europlug 2P 2,5 A 250 V~ • Europlug 2P 2,5 A 250 V~ Fiche europlug 2P 2,5 A 250 V~ • Eurostecker 2P 2,5 A 250 V~ Clavija europlug 2P 2,5 A 250 V~ • Φις europlug 2P 2,5 A 250 V~ القواس الأوروبي 2P 2,5 A 250 V~</p>	
<p>Spina italiana 2P 10 A 250 V~ • Italian plug 2P 10A 250 V~ Fiche italienne 2P 10 A 250 V~ • Italienischer Stecker 2P 10 A 250 V~ Clavija italiana 2P 10 A 250 V~ • Φις Ιταλίας 2P 10 A 250 V~ القواس الإيطالي 2P 10 A 250 V~</p>	
<p>Spina italiana 2P+T 10 A 250 V~ • Italian plug 2P+T 10 A 250 V~ Fiche italienne 2P+T 10 A 250 V~ • Italienischer Stecker 2P+T 10 A 250 V~ Clavija italiana 2P+T 10 A 250 V~ • Φις Ιταλίας 2P+T 10 A 250 V~ القواس الإيطالي 2P+T 10 A 250 V~</p>	
<p>Spina brasiliana 2P+T 10 A 250 V~ • Brazilian plug 2P+T 10 A 250 V~ Fiche brésilienne 2P+T 10 A 250 V~ • Brasilianischer Stecker 2P+T 10 A 250 V~ Clavija brasileña 2P+T 10 A 250 V~ • Φις Βραζιλίας 2P+T 10 A 250 V~ القواس البرازيلي 2P+T 10 A 250 V~</p>	
<p>Spina cinese 2P+T 10 A 250 V~ • Chinese plug 2P+T 10 A 250 V~ Fiche chinoise 2P+T 10 A 250 V~ • Chinesischer Stecker 2P+T 10 A 250 V~ Clavija china 2P+T 10 A 250 V~ • Φις Κίνας 2P+T 10 A 250 V~ القواس الصيني 2P+T 10 A 250 V~</p> <p>Spina australiana 2P+T 10 A 250 V~ • Australian plug 2P+T 10 A 250 V~ Fiche australienne 2P+T 10 A 250 V~ • Stecker nach australischem Standard 2P+T 10 A 250 V~ Clavija australiana 2P+T 10 A 250 V~ • Φις Αυστραλίας 2P+T 10 A 250 V~ القواس الأسترالي 2P+T 10 A 250 V~</p>	
<p>Spina inglese 2P+T 13 A 250 V~ • British plug 2P+T 13 A 250 V~ Fiche anglaise 2P+T 13 A 250 V~ • Englischer Stecker 2P+T 13 A 250 V~ Clavija inglesa 2P+T 13 A 250 V~ • Φις Αγγλίας 2P+T 13 A 250 V~ القواس البريطاني 2P+T 13 A 250 V~</p>	