

SERIE **TFP**
TORRETTE FILO PAVIMENTO IP40
TFP SERIES IP40 OUTLET SOCKET BOXES



2015 EDITION

NUOVA SERIE **TFP**

Lo scrigno per le tue prese

THE NEW **TFP** SERIES The coffer of your sockets!



44/45TFP1

Realizzate in materiale plastico, la gamma di torrette si compone di quattro versioni, due con coperchio standard e due fornite con coperchio rinforzato.

The range of outlet socket boxes, all made of plastic, has four versions, two with standard covers and two with reinforced covers.



44/45TFP2

L'applicazione delle stesse, grazie a due contenitori in lamiera zincata, risulta possibile sia nei pavimenti "galleggianti e/o flottanti" e sia pavimenti in calcestruzzo.

With the two galvanised metal containers, it is possible to install in floating and/or suspended floors and concrete floors.

NUOVA SERIE TFP

Caratteristiche Tecniche

- Resistenza al carico puntuale 500 N (Circa 50 kg)
- Resistenza al carico distribuito 1.000 N (Circa 100 kg)
- IP52 tra cornice e pavimento
- IP40 per coperchio
- IP20 ingresso cavi
- Conforme alla norma CEI EN 60670-23
- Conforme alla direttiva RoHS 2002/95/CE
- Marcatura CE
- Colore Grigio RAL7040



- Ferrule load resistance 500 N (About 50 Kg)
- Distributed load resistance 1.000 N (About 100 Kg)
- IP52 between frame and floor
- IP40 for cover
- IP20 Input cable point
- The system complies with CEI EN 60670-23
- The system complies with RoHS 2002/95/CE instruction
- CE marking
- Grey RAL7040 colour



• **Blocco Cavi**

Sistema di tenuta che evita eventuali strappi degli stessi cavi, permettendo anche un raggruppamento ordinato.

• **Cable block**

Block system to avoid any tearing cable and to allow also a tidy grouping



• **Sgancio Coperchio**

Il coperchio si estrae facilmente dalla scatola, evitando rotture e/o scalfiture, e agevolando le operazioni di installazione.

• **Cover removal**

The cover can be easily removed from the box to avoid cracks and/or scratches and to make it easier to install

• **Applicazione Facilitata**

Installazione possibile in pavimenti aventi mattonelle di spessore da 20 a 60 mm, e mediante il sistema alette l'applicazione risulta semplificata.

• **Easy installation**

It is possible the installation on floors with tiles having a thickness from 20 to 60 mm and, through the system of re-positioned feet by a rubber, the application is easier



• **Blocco di Sicurezza**
Tramite una vite speciale, dotata di filettatura metrica, si effettua il fissaggio ad una boccia in ottone che evita eventuali manomissioni.

• **Security Lock**
Fixing to a brass bush to avoid any tampering through a special screw having a metric thread



• **I Coperchio, 3 Soluzioni**
- Lato liscio, applicazione standard.
- Lato lavorato, applicazione parquet e/o mattonelle.
- Rinforzato, fornito con applicato un inserto in acciaio INOX.

• **I Cover, 3 Solutions**
- Smooth side, standard application
- Finished side, parquet and/or tiles application
- Reinforced, supplied with a stainless steel finishing

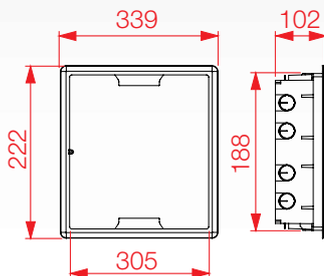
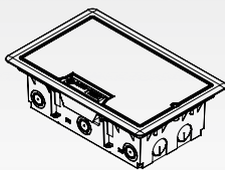


• **Uscita Cavi Sicura**
L'uscita cavi è realizzata in plastica rigida, garantendo così una protezione sicura dei cavi

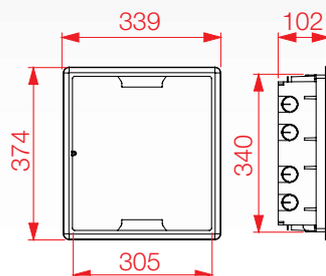
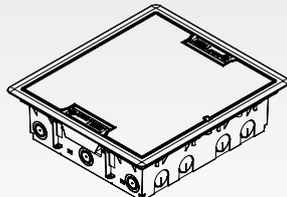
• **Safe cable outlet**
The cable outlet is made of rigid plastic assuring a safe cable protection

Dimensioni Dimensions

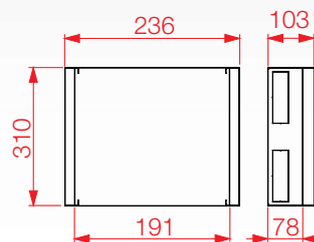
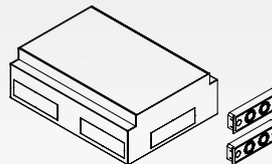
44/45TFPI
44/45TFPIX



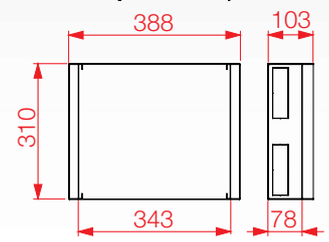
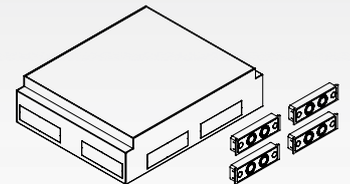
44/45TFP2
44/45TFP2X



BTFP1



BTFP2



Elenco Prodotti

Outlet socket boxes

Torrette Outlet socket boxes



44/45TFPI



44/45TFP2

- 44/45TFPI** Torretta 12 mod. Sistema 44 - 8 mod. Sistema 45 - 4 mod. DIN.
Outlet socket box 12 mod. System 44 - 8 mod. System 45 - 4 DIN mod.
- 44/45TFPIX** Torretta coperchio in acciaio INOX 12 mod. S44 - 8 mod. S45 - 4 mod. DIN.
Outlet socket box stainless steel cover 12 mod. S44 - 8 mod. S45 - 4 DIN mod.
- 44/45TFP2** Torretta 24 mod. Sistema 44 - 16 mod. Sistema 45 - 8 mod. DIN.
Outlet socket box 24 mod. System 44 - 16 mod. System 45 - 8 DIN mod.
- 44/45TFP2X** Torretta coperchio in acciaio INOX 24 mod. S44 - 16 mod. S45 - 8 mod. DIN.
Outlet socket box with stainless steel cover 24 mod. S44 - 16 mod. S45 - 8 DIN mod.
- BTFP1** Contenitore in lamiera zincata per 44/45TFPI - completo di 2 adattatori (Ø 20 o 25mm)
Galvanized sheet box for 44/45TFPI - complete with 2 adapters (Ø 20 or 25mm)
- BTFP2** Contenitore in lamiera zincata per 44/45TFP2 - completo di 4 adattatori (Ø 20 o 25mm)
Galvanized sheet box for 44/45TFP2 - complete with 4 adapters (Ø 20 or 25mm)

Mostrine Front Covers

44MAP6 Mostrina autoportante 6 mod. S44 (aggancio e sgancio frutti frontale)
Self-supporting front cover 6 mod. S44 (frontal devices clipping and unclipping)

445MAR34 Mostrina per aggancio armatura 3 o 4 moduli S45
Front cover for frame clipping 3 or 4 modules S45

DIN2M Mostrina 2 mod. DIN
Front cover 2 DIN mod.



44MAP6

445MAR34

DIN2M

Completamento Impianto

Plant completion

Sistema 44

System 44

Prese di corrente standard italiano 250V~

250V~ Italian standard socket outlets



441006/15TS



441006TS



441090TS



441090/15TS

Prese di corrente per linee dedicate 250V~

Socket outlets for dedicated circuits 250V~



442006/15TSR



442006/15TSV



442006/15TSA



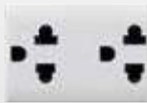
442090TSR

Prese di corrente standard esteri

Various standards socket outlets



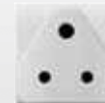
441033TD



441033TD2/3



441092TS



441097TS/5A

Prese telefoniche e dati

Telephone and data socket outlets



441024



441026K



441027C5E



441029C5E

Prese per usi speciali

Socket outlets for special uses



441041REV



441082USB

Sistema 45

System 45

Prese di corrente standard italiano 250V~

250V~ Italian standard socket outlets



45B06TS



45B06/15TS



45B90TS



44B90/15TS

Prese di corrente standard esteri

Various standards socket outlets



45BCH13TS



45B33TD



45B97TS



45B92TS

Prese telefoniche e dati

Telephone and data socket outlets



45B24



45B28C5



45B29C5E



45BTCSBT

Apparecchi DIN

DIN Devices

Interruttori automatici magnetotermici

MCB's



53451NCX..



53452CX..



53462CX..

Interruttori differenziali magnetotermici

RCBO's



53242X..



53242X..



53242X..

Interruttori differenziali puri bipolari

2 pole RCCB's



53152X..N



53162X..N



53152X..N

445MAR34

Mostrina che necessita del completamento con un'armatura 3 o 4 moduli serie civili. La stessa mostrina è dotata di adattatori per consentire il passaggio da 3 a 4 moduli

Front cover to be completed with wiring accessories frame 3 or 4 modules. The same is provided with adapters that allow the passage from 3 to 4 modules



445MAR34



445MAR34

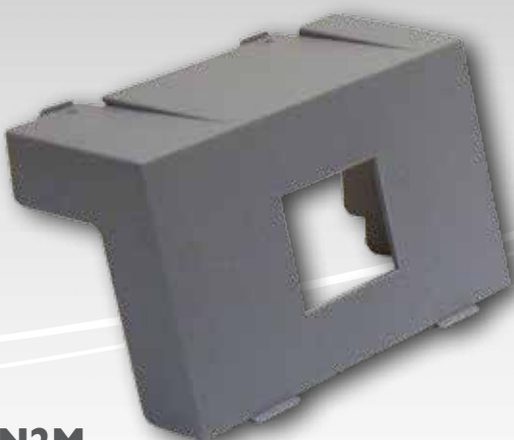
44MAP6



44MAP6
Mostrina autoportante 6 moduli
Sistema 44, con aggancio e sgancio
frontale dei frutti.
Facile applicazione ed
identificazione etichette circuiti

*Self-supporting front cover 6 modules
System 44 with frontal clipping and
unclipping devices. Simple installation and
circuits labels identification.*

DIN2M

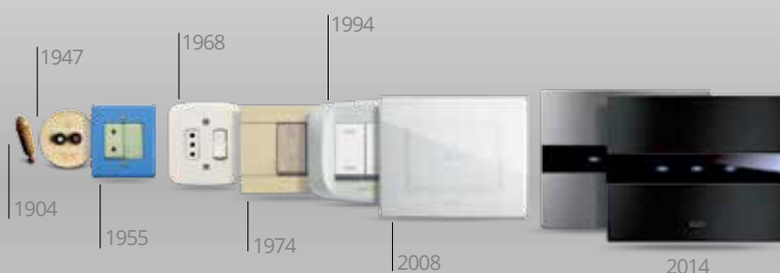


DIN2M
Mostrina per installazione apparecchi
modulari (2 moduli DIN) come,
interruttori automatici magnetotermici,
interruttori differenziali o
interruttori differenziali magnetotermici

*Front cover for modular devices installation
(2 DIN modules) as MCB's, RCCB's or RCBO's*

AVE dal 1904 l'innovazione continua

AVE
since 1904 continuous innovation



Per ulteriori informazioni consulta i siti
For more information visit

www.ave.it
www.ave-touch.it

Visita il nuovo sito della domotica
Visit the new home automation web site

www.domoticaplus.it

STA284-GEN15-IE

Servizio Assistenza Impianti Tecnologici Speciali

INTEAM *ave*

www.ave.it
+39 030 24981



ave 110
centodieci anni di attività
one hundred and ten years of activity
International Trademark
registration n°
327040 - 942905 - 330600