

# Pepita: CONTENITORI e PARTI ATTIVE

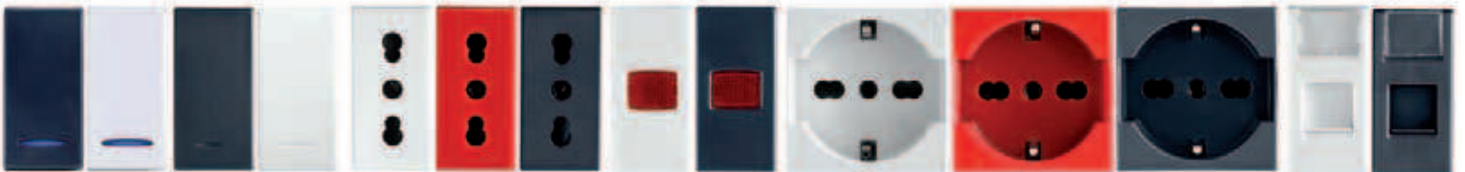


# CONTENITORI e PARTI ATTIVE

Contenitori IP40 _____	8
Contenitori IP55 _____	9
Placche IP55 _____	17
Parti attive _____	19
Sezione tecnica _____	94

CONTENITORI E PARTI ATTIVE

PÈPITA



PÈPITA ACTIVE

# CONTENITORI IP40



## CONTENITORI IP40

- 12 dimensioni
- Forma razionale e squadrata
- Ampio spazio per i cablaggi
- Possibilità di installazione in batteria
- Inserimento frontale dei frutti
- Sgancio dei frutti dalla parte posteriore
- Prefratture/poppette per raccordo con tubo rigido
- Fondo dotato di alloggiamento per morsetto di terra



EN  
60670-1

Per realizzare la protezione contro i contatti indiretti mediante isolamento completo (EN 61439-1) i prodotti della linea Pepita devono essere correttamente installati secondo le istruzioni riportate sul Catalogo e utilizzando gli appositi accessori (tappi copriviti).

PEPITA



# CONTENITORI IP55



PĒPITA



CONTENITORI E PARTI ATTIVE

## CONTENITORI IP55

- 6 dimensioni
- Forma razionale e squadrata
- Ampio spazio per i cablaggi
- Membrana particolarmente resistente agli agenti atmosferici
- Possibilità di installazione in batteria
- Inserimento frontale dei frutti
- Sgancio dei frutti dalla parte posteriore
- Prefratture/poppette per raccordo con tubo rigido

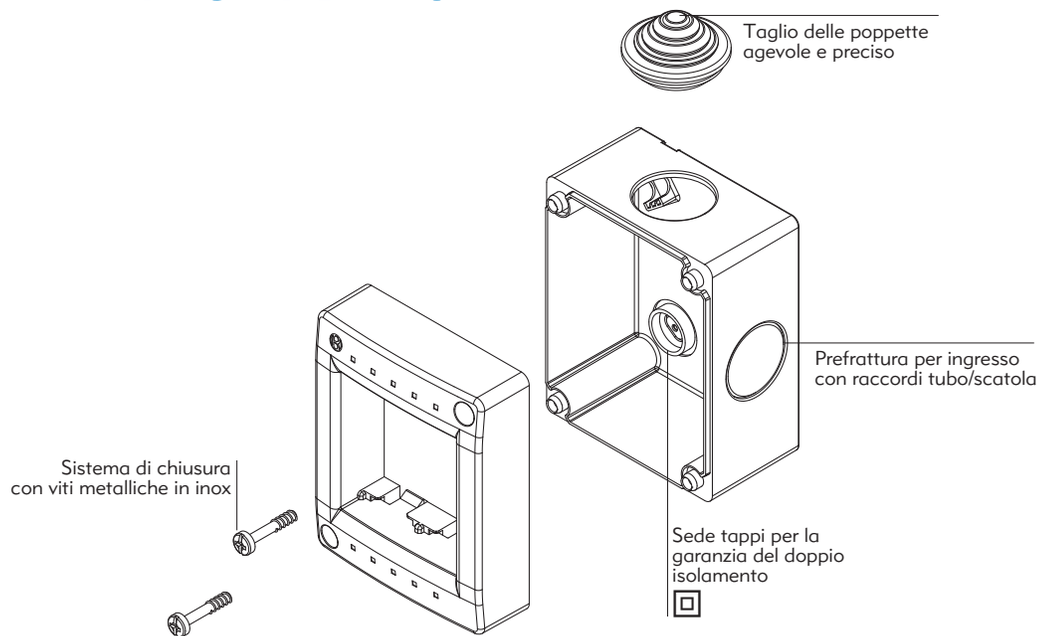


EN 60670-1

Per realizzare la protezione contro i contatti indiretti mediante isolamento completo (EN 61439-1) i prodotti della linea Pepita devono essere correttamente installati secondo le istruzioni riportate sul Catalogo e utilizzando gli appositi accessori (tappi copriviti).

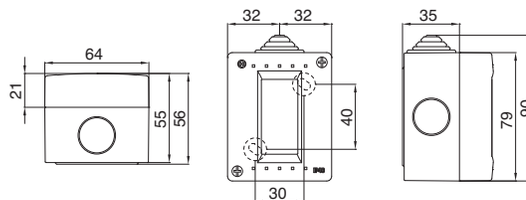
# CONTENITORI IP40

CONTENITORI E PARTI ATTIVE



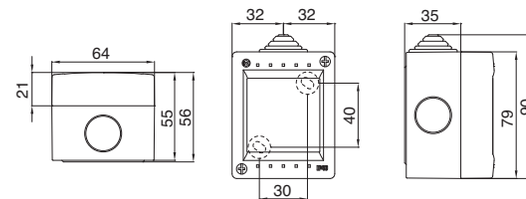
**BOX IP40 01 OR GRI** Codice 02751

1 modulo orizzontale  
 Dimensioni: 64x79x56 mm  
 Riferimento di tipo P01  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 20 (4x5)



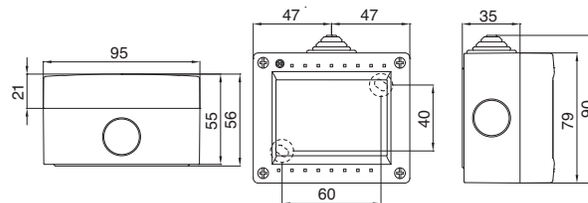
**BOX IP40 02 OR GRI** Codice 02752

2 moduli orizzontali  
 Dimensioni: 64x79x56 mm  
 Riferimento di tipo P02  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 20 (4x5)



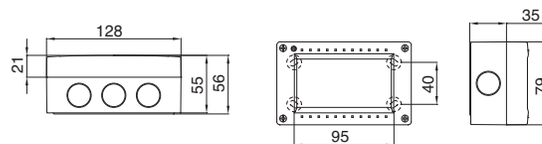
**BOX IP40 03 OR GRI** Codice 02753

3 moduli orizzontali  
 Dimensioni: 95x79x56 mm  
 Riferimento di tipo P03  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 20 (20x1)p



**BOX IP40 04 OR GRI** Codice 02754

4 (4x1) moduli orizzontali  
 Dimensioni: 128x79x56 mm  
 Riferimento di tipo P04  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 10 (10x1)p  
 Dotazione standard: 1 poppetta



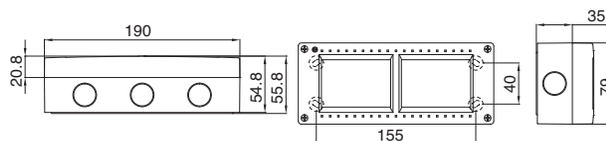
# CONTENITORI IP40

CONTENITORI E PARTI ATTIVE



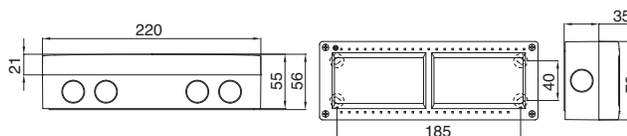
**BOX IP40 06 OR GRI** Codice 02755

6 (3x2) moduli orizzontali  
 Dimensioni: 190x79x56 mm  
 Riferimento di tipo P05  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 5 (5x1)p  
**Dotazione standard:** 1 poppetta



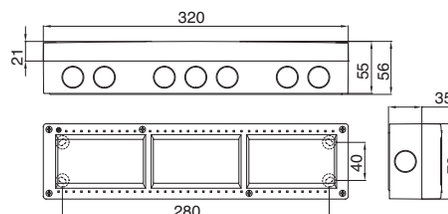
**BOX IP40 08 OR GRI** Codice 02756

8 (4x2) moduli orizzontali  
 Dimensioni: 220x79x56 mm  
 Riferimento di tipo P06  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 5 (5x1)p  
**Dotazione standard:** 1 poppetta



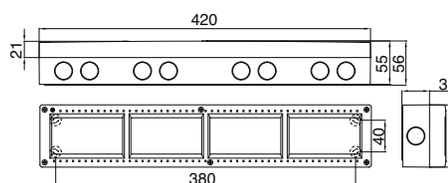
**BOX IP40 12 OR GRI** Codice 02757

12 (4x3) moduli orizzontali  
 Dimensioni: 320x79x56 mm  
 Riferimento di tipo P07  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 5 (5x1)p  
**Dotazione standard:** 1 poppetta



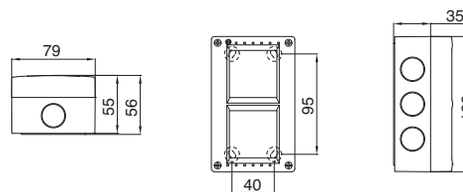
**BOX IP40 16 OR GRI** Codice 02758

16 (4x4) moduli orizzontali  
 Dimensioni: 420x79x56 mm  
 Riferimento di tipo P08  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 5 (5x1)p  
**Dotazione standard:** 1 poppetta



**BOX IP40 04 VR GRI** Codice 02759

4 (2x2) moduli verticali  
 Dimensioni: 79x128x56 mm  
 Riferimento di tipo P09  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 10 (10x1)p  
**Dotazione standard:** 1 poppetta

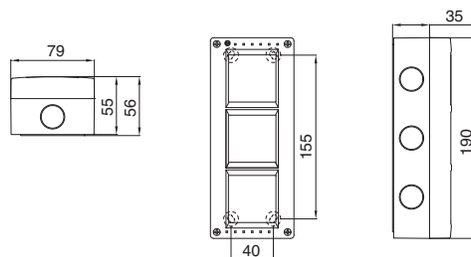


## CONTENITORI IP40



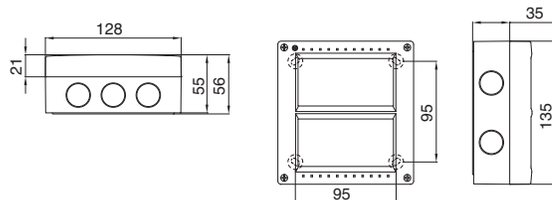
**BOX IP40 06 VR GRI** Codice 02760

6 (2x3) moduli verticali  
 Dimensioni: 79x190x56 mm  
 Riferimento di tipo P10  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra  
 (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 5 (5x1)p  
 Dotazione standard: 1 poppetta



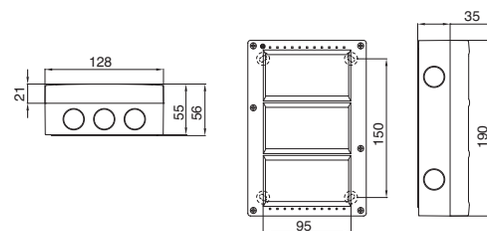
**BOX IP40 08 VR GRI** Codice 02761

8 (4x2) moduli verticali  
 Dimensioni: 128x135x56 mm  
 Riferimento di tipo P11  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra  
 (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 8 (8x1)p  
 Dotazione standard: 2 poppette



**BOX IP40 12 VR GRI** Codice 02762

12 (4x3) moduli verticali  
 Dimensioni: 128x190x56 mm  
 Riferimento di tipo P12  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra  
 (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 5 (5x1)p  
 Dotazione standard: 2 poppette



## ACCESSORI PER CONTENITORI IP40



**MOPE** Codice 02771

Morsetto di terra  
 Confezionamento 100 (5x20)p



**TDI 16** Codice 04859

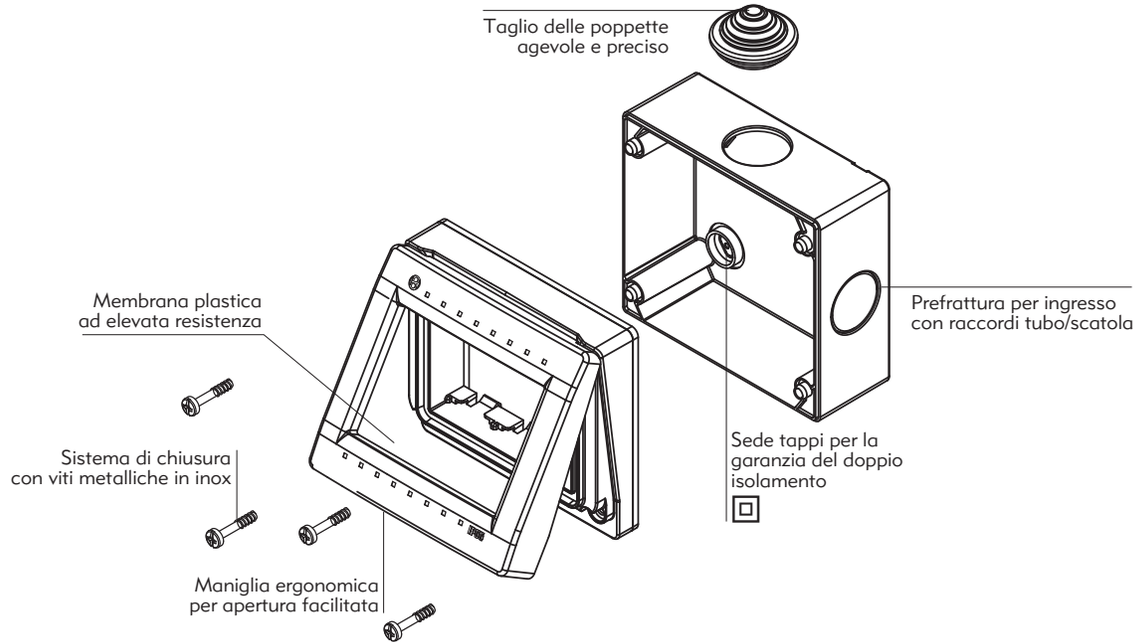
Tappi doppio isolamento  
 Confezionamento 120 (10x12)p



**PTB 20** Codice 02772

Passatubo fino a Ø 20 mm  
 Colore grigio RAL 7035  
 Confezionamento 250 (5x50)p

# CONTENITORI IP55

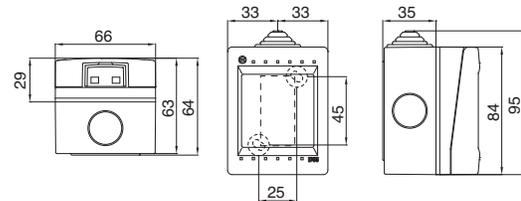


CONTENITORI E PARTI ATTIVE



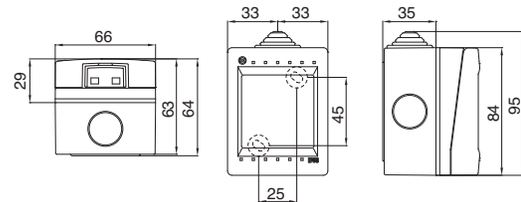
**BOX IP55 01 OR GRI** Codice 02763

1 modulo orizzontale  
 Dimensioni: 66x84x64 mm  
 Riferimento di tipo P20  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 20 (4x5)p



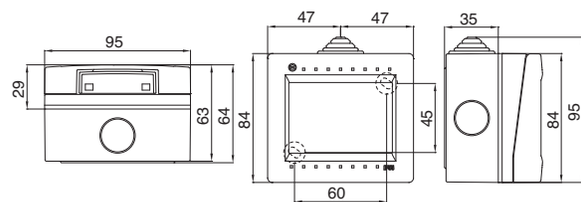
**BOX IP55 02 OR GRI** Codice 02764

2 moduli orizzontali  
 Dimensioni: 66x84x64 mm  
 Riferimento di tipo P21  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 20 (4x5)p



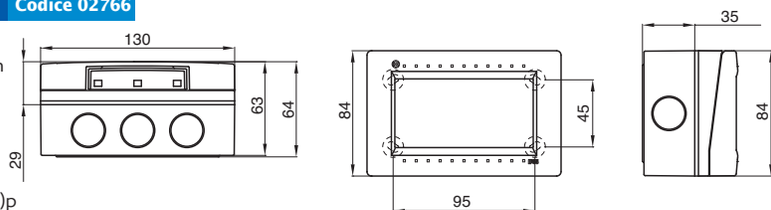
**BOX IP55 03 OR GRI** Codice 02765

3 moduli orizzontali  
 Dimensioni: 95x84x64 mm  
 Riferimento di tipo P22  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 20 (20x1)p



**BOX IP55 04 OR GRI** Codice 02766

4 (4x1) moduli orizzontali  
 Dimensioni: 130x84x64 mm  
 Riferimento di tipo P23  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 10 (10x1)p  
**Dotazione standard:** 1 poppetta

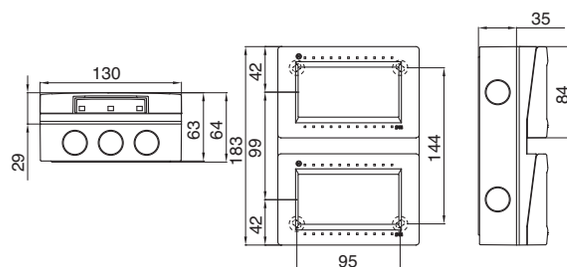


## CONTENITORI IP55



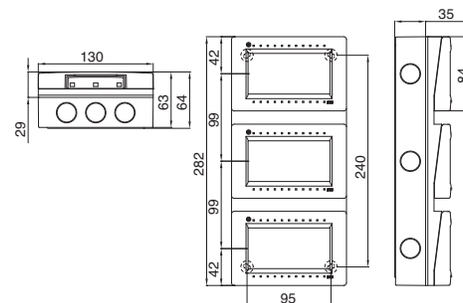
**BOX IP55 08 VR GRI** Codice 02767

8 (4x2) moduli verticali  
 Dimensioni: 130x183x64 mm  
 Riferimento di tipo P24  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra  
 (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 5 (5x1)p  
 Dotazione standard: 2 poppette



**BOX IP55 12 VR GRI** Codice 02768

12 (4x3) moduli verticali  
 Dimensioni: 130x282x64 mm  
 Riferimento di tipo P25  
 Colore grigio RAL 7035  
 Fondo predisposto per morsetto di terra  
 (MOPE cod. 02771)  
 Confezionamento 3 (3x1)p  
 Dotazione standard: 2 poppette



## ACCESSORI PER CONTENITORI IP55



**MOPE** Codice 02771

Morsetto di terra  
 Confezionamento 100 (5x20)p



**TDI 16** Codice 04859

Tappi doppio isolamento  
 Confezionamento 120 (10x12)p



**PTB 20** Codice 02772

Passatubo fino a  $\varnothing$  20 mm  
 Colore grigio RAL 7035  
 Confezionamento 250 (5x50)p

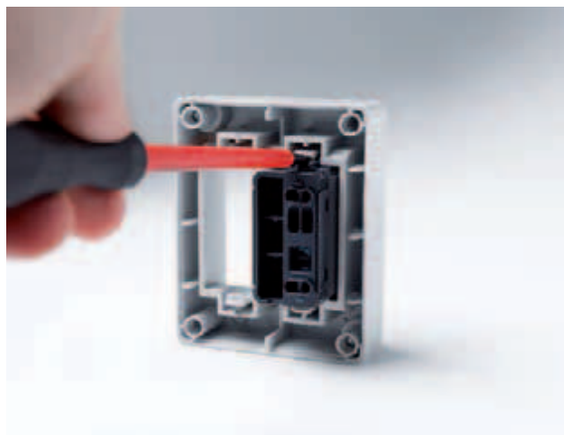
# CONTENITORI IP40-IP55

## Facilità di cablaggio



Forma razionale e squadrata che ottimizza gli spazi per un più agevole cablaggio delle parti attive. Perfetta compatibilità con i raccordi tubo scatola RSTN 20 della linea Stop, marchio Inset.

## Aggancio e sgancio delle parti attive



Estrema facilità di installazione delle parti attive mediante aggancio frontale e sgancio da dietro.

## Membrana



Membrana estremamente resistente agli agenti atmosferici

## CONTENITORI IP40-IP55

### Maniglia



I contenitori IP55 sono caratterizzati da uno sportello con maniglia ergonomica che rende l'apertura facile e immediata.

### Fondo del contenitore



I fondi dei contenitori IP40 e IP55 sono caratterizzati da punti di fissaggio a muro con asole per facilitare la messa in bolla, e da prefrattura centrale per l'ingresso con tubi corrugati diametri 16 e 20 mm.

# PLACCHE STAGNE IP55



PÈPITA

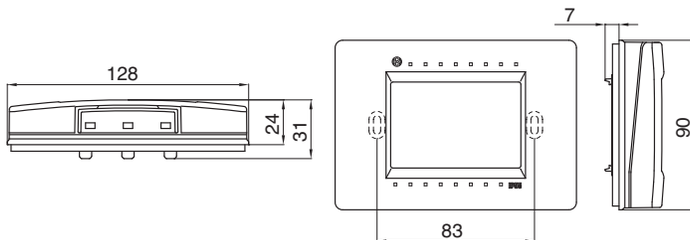


CONTENITORI E PARTI ATTIVE

## ■ Placca stagna da esterno

<b>PLACCA IP55 03 WT</b>	<b>Codice 02769</b>
<b>PLACCA IP55 03 GRI</b>	<b>Codice 02770</b>

3 moduli  
 Dimensioni: 128x90x31 mm  
 Riferimento di tipo P30 (cod. 02769)  
 Riferimento di tipo P31 (cod. 02770)  
 Colore:  
 - WT = bianco RAL 9010  
 - GRI = grigio RAL 7035  
 Confezionamento 10 (10x1)p  
**Dotazione standard:** 2 viti per il fissaggio





# PARTI ATTIVE PEPITA ACTIVE

- Gamma di referenze specifica per l'utilizzo nell'impianto a vista
- Pratico sistema di aggancio e sgancio dei frutti
- Inserimento frontale dei frutti
- Massima sicurezza e garanzia di affidabilità attestati dal marchio IMQ

Installabili sui contenitori PEPITA



**Le parti attive Pepita Active permettono di attrezzare anche:**

- le scatole autoportanti dei minicanali e dei canali battiscopa e cornice TBN - TCN Evolution e TBA Art
- i telai autoportanti dei canali ALU B, delle torrette TOR, delle colonne UNA e BIS e delle torrette a scomparsa NEST



CONTENITORI E PARTI ATTIVE

Informazioni tecniche specifiche

25

# PARTI ATTIVE

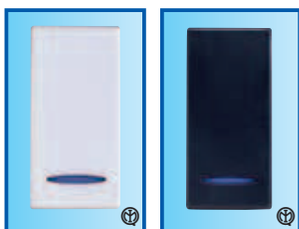
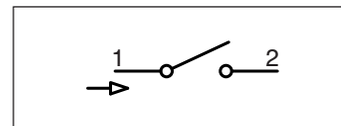
## APPARECCHI DI COMANDO

### Interruttori



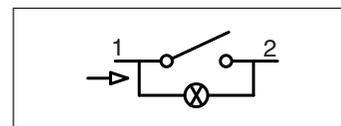
**INTERR. 1P 16AX WT** Codice 02801  
**INTERR. 1P 16AX BK** Codice 02851

Interruttori 1 polo 16AX 250V ~  
 WT = Colore Bianco RAL 9010  
 BK = Colore Nero RAL 7016  
 Confezionamento 5 (5x1) p



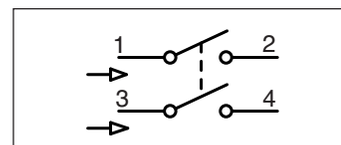
**INTERR. 1P 16AX L WT** Codice 02803  
**INTERR. 1P 16AX L BK** Codice 02853

Interruttori luminosi 1 polo 16AX 250V ~  
 Forniti con lampadina a led bianco (cod. 02821)  
 WT = Colore Bianco RAL 9010  
 BK = Colore Nero RAL 7016  
 Confezionamento 5 (5x1) p



**INTERR. 2P 16AX WT** Codice 02802  
**INTERR. 2P 16AX BK** Codice 02852

Interruttori 2 poli 16AX 250V ~  
 WT = Colore Bianco RAL 9010  
 BK = Colore Nero RAL 7016  
 Confezionamento 5 (5x1) p

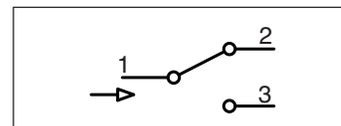


### Deviatori



**DEVIAT. 1P 16AX WT** Codice 02804  
**DEVIAT. 1P 16AX BK** Codice 02854

Deviatori 1 polo 16AX 250V ~  
 WT = Colore Bianco RAL 9010  
 BK = Colore Nero RAL 7016  
 Confezionamento 5 (5x1) p

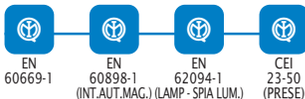
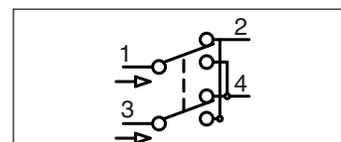


### Invertitori



**INVERTITORE 16AX WT** Codice 02818  
**INVERTITORE 16AX BK** Codice 02866

Invertitori 1 polo 16AX 250V ~  
 WT = Colore Bianco RAL 9010  
 BK = Colore Nero RAL 7016  
 Confezionamento 5 (5x1) p



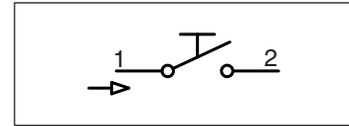
# PARTI ATTIVE

## Pulsanti



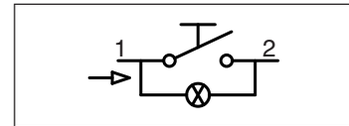
**PULS. 1P NA 10A WT** Codice 02805  
**PULS. 1P NA 10A BK** Codice 02855

Pulsanti 1 polo NA 10A 250V ~  
 WT = Colore Bianco RAL 9010  
 BK = Colore Nero RAL 7016  
 Confezionamento 5 (5x1) p



**PULS. 1P NA 10A L WT** Codice 02806  
**PULS. 1P NA 10A L BK** Codice 02856

Pulsanti luminosi 1 polo NA 10A 250V ~  
 Forniti con lampadina a led bianco (cod. 02821)  
 WT = Colore Bianco RAL 9010  
 BK = Colore Nero RAL 7016  
 Confezionamento 5 (5x1) p

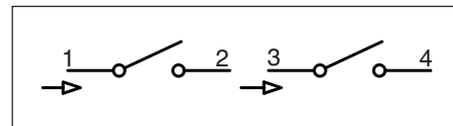


## Commutatori



**COMMUT. 1-0-2 10AX WT** Codice 02819  
**COMMUT. 1-0-2 10AX BK** Codice 02867

Commutatori 1 polo 10AX  
 Adatto per il comando di circuiti che richiedono un interblocco  
 3 posizioni stabili - In posizione centrale entrambi i contatti rimangono aperti  
 WT = Colore Bianco RAL 9010  
 BK = Colore Nero RAL 7016  
 Confezionamento 5 (5x1) p



## Copriforo



**COPRIFORO 1 MOD WT** Codice 02807  
**COPRIFORO 1 MOD BK** Codice 02857

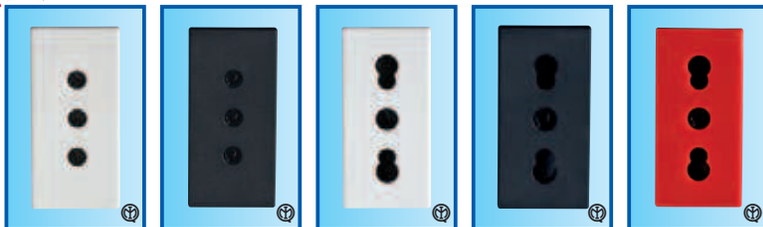
Copriforo 1 modulo  
 WT = Colore Bianco RAL 9010  
 BK = Colore Nero RAL 7016  
 Confezionamento 100 (10x10) p

# PARTI ATTIVE

## PRESE DI CORRENTE

### Prese standard italiano

Novità



PRS 2P+T 10A WT	Codice 02824
PRS 2P+T 10A BK	Codice 02871
PRS BIV.2P+T 16A WT	Codice 02808
PRS BIV.2P+T 16A BK	Codice 02858
PRS BIV.2P+T 16A R	Codice 02809

Prese bivalenti 2P+T 16A 250V~  
adatte per spine 2P e 2P+T standard Italia 10A e 16A  
WT = Colore Bianco RAL 9010  
BK = Colore Nero RAL 7016  
R = Colore Rosso RAL 3000  
Confezionamento 5 (5x1) p

### Prese standard italiano/tedesco



PRS SCH.2P+T 16A WT	Codice 02810
PRS SCH.2P+T 16A BK	Codice 02859
PRS SCH.2P+T 16A R	Codice 02811

Prese schuko/bivalenti 2P+T 16A 250V~  
adatte per spine 2P e 2P+T standard Italia 10A e 16A  
e spine 2P+T standard tedesco 16A  
WT = Colore Bianco RAL 9010  
BK = Colore Nero RAL 7016  
R = Colore Rosso RAL 3000  
Confezionamento 3 (3x1) p

### Prese standard tedesco

Novità

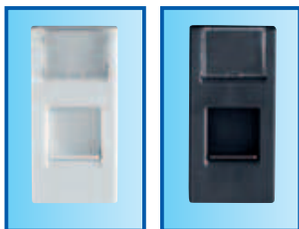


PRS SCHUKO 2P+T 16A WT	Codice 02825
PRS SCHUKO 2P+T 16A BK	Codice 02872
PRS SCHUKO 2P+T 16A R	Codice 02826

Prese schuko 2P+T 16A 250V~  
adatte per spine 2P+T standard tedesco 16A  
WT = Colore Bianco RAL 9010  
BK = Colore Nero RAL 7016  
R = Colore Rosso RAL 3000  
Confezionamento 3 (3x1) p

## CONNETTORI TELEFONICI E DATI

### Connettori telefonici

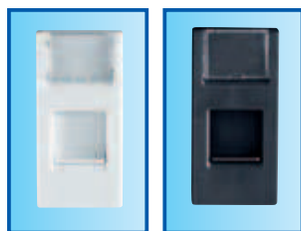


CONN. TEL. RJ11 WT	Codice 02812
CONN. TEL. RJ11 BK	Codice 02860

Connettori telefonici RJ11  
2 coppie - morsetti ad incisione di isolante  
WT = Colore Bianco RAL 9010  
BK = Colore Nero RAL 7016  
Confezionamento 10 (10x1) p

## PARTI ATTIVE

### Connettori per cablaggio strutturato



CONN. RJ45 5E UTP WT	Codice 02817
CONN. RJ45 6 UTP WT	Codice 02822
CONN. RJ45 5E UTP BK	Codice 02865
CONN. RJ45 6 UTP BK	Codice 02869

Connettori RJ45 non schermati Cat. 5E e 6  
4 coppie - morsetti ad incisione di isolante  
WT = Colore Bianco RAL 9010  
BK = Colore Nero RAL 7016  
Confezionamento 10 (10x1) p

### Connettori toolless per cablaggio strutturato

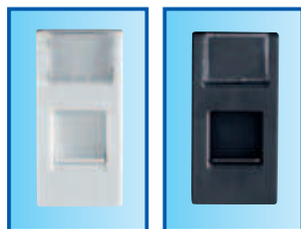
Novità



CONN. RJ45 TL 5E UTP WT	Codice 02829
CONN. RJ45 TL 6 UTP WT	Codice 02830
CONN. RJ45 TL 5E UTP BK	Codice 02873
CONN. RJ45 TL 6 UTP BK	Codice 02874

Connettori RJ45 non schermati Cat. 5E e 6  
4 coppie - morsetti ad incisione di isolante  
WT = Colore Bianco RAL 9010  
BK = Colore Nero RAL 7016  
Confezionamento 10 (10x1) p

### Adattatori per connettori RJ45



ADATT. RJ45 IBM WT	Codice 02814
ADATT. RJ45 AVAYA WT	Codice 02815
ADATT. RJ45 AMP WT	Codice 02816
ADATT. RJ45 IBM BK	Codice 02862
ADATT. RJ45 AVAYA BK	Codice 02863
ADATT. RJ45 AMP BK	Codice 02864

Contenitori vuoti adatti ad ospitare connettori dati RJ45  
tipo IBM, AVAYA, AMP  
WT = Colore Bianco RAL 9010  
BK = Colore Nero RAL 7016  
Confezionamento 10 (10x1) p

### Bretelle di permutazione RJ45

Novità



BRET. RJ45 CAT.5E UTP 2MT	Codice 02902
BRET. RJ45 CAT.5E UTP 3MT	Codice 02903
BRET. RJ45 CAT.5E UTP 5MT	Codice 02904
BRET. RJ45 CAT.6 UTP 2MT	Codice 02907
BRET. RJ45 CAT.6 UTP 3MT	Codice 02908
BRET. RJ45 CAT.6 UTP 5MT	Codice 02909

Bretelle di permutazione RJ45 Cat. 5E e 6  
02902 Confezionamento 10 (10x1) p  
02903 Confezionamento 6 (6x1) p  
02904 Confezionamento 5 (5x1) p  
02907 Confezionamento 10 (10x1) p  
02908 Confezionamento 6 (6x1) p  
02909 Confezionamento 5 (5x1) p

## PARTI ATTIVE

### APPARECCHI DI PROTEZIONE

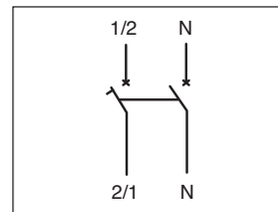
#### Interruttori automatici magnetotermici

Novità



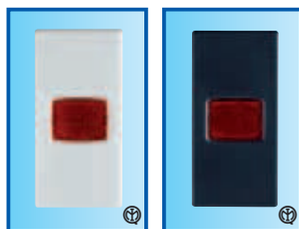
INT.AUT.MAG. 1P+N C10 3KA 230V WT	Codice 02823
INT.AUT.MAG. 1P+N C10 3KA 230V BK	Codice 02870
INT.AUT.MAG. 1P+N C16 3KA 230V WT	Codice 02813
INT.AUT.MAG. 1P+N C16 3KA 230V BK	Codice 02861

Interruttori automatici magnetotermici 1P+N, Curva C, potere d'interruzione 3000A, 10A e 16A 230V~  
WT = Colore Bianco RAL 9010  
BK = Colore Nero RAL 7016  
Confezionamento 1 p



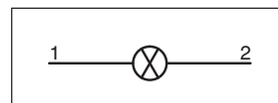
### APPARECCHI DI SEGNALAZIONE OTTICA

#### Spie luminose



SPIA PIANA LUMIN. WT	Codice 02820
SPIA PIANA LUMIN. BK	Codice 02868

Spie di segnalazione  
WT = Colore Bianco RAL 9010  
BK = Colore Nero RAL 7016  
Confezionamento 5 (5x1) p  
**Dotazione standard:**  
- diffusore rosso (già montato)  
- diffusori verde, giallo e bianco intercambiabili  
- lampadina a led bianco (cod. 02821)



### ACCESSORI

#### Lampadina



LAMP	Codice 02821
------	--------------

Lampadina a led bianco 230V~  
Potenza assorbita 0,5 Watt  
Confezionamento 10 (5x2) p

#### Supporti per guida DIN

Novità

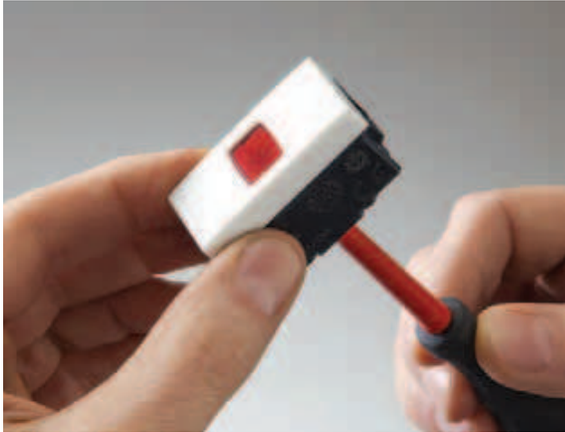


SUPP. GUIDA DIN 1 MOD.	Codice 02827
SUPP. GUIDA DIN 2 MOD.	Codice 02828

**Supporto per guida DIN**  
02827 Confezionamento 60 (3x20) p  
Lo spazio occupato sulla guida DIN è di 1,5 moduli  
02828 Confezionamento 30 (3x10) p  
Lo spazio occupato sulla guida DIN è di 3 moduli

## PARTI ATTIVE

### Sostituzione diffusore della spia luminosa



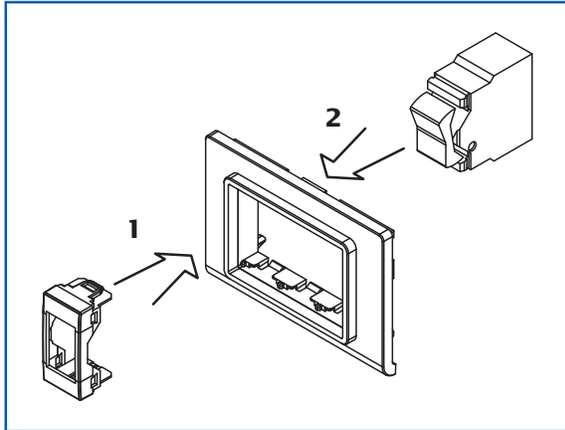
Fare pressione con un cacciavite per smontare la parte frontale della spia



Inserire a pressione il diffusore colorato che si desidera sostituire

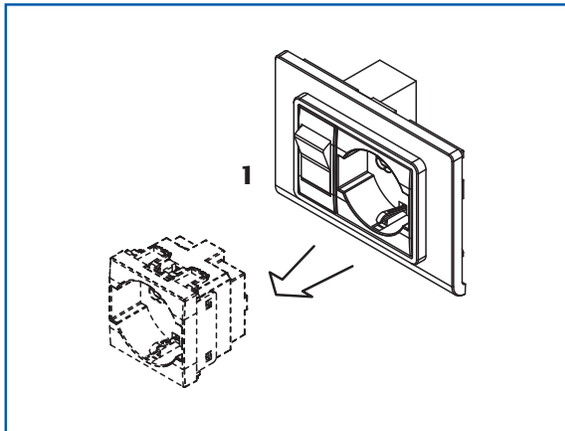
## PARTI ATTIVE

### Interruttore automatico magnetotermico



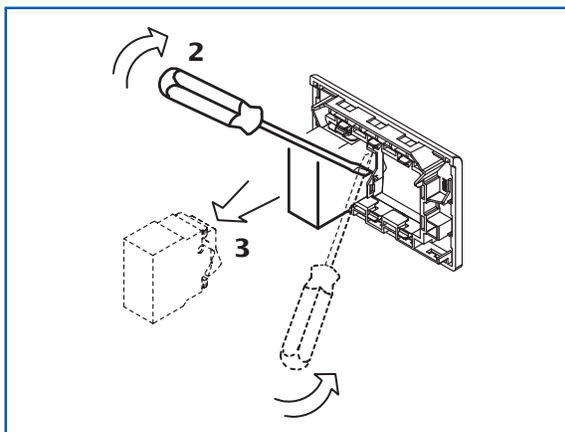
#### Installazione su scatole e telai autoportanti

- 1 - Agganciare l'adattatore alla mostrina della scatola porta apparecchi
- 2 - Agganciare l'interruttore automatico magnetotermico all'adattatore

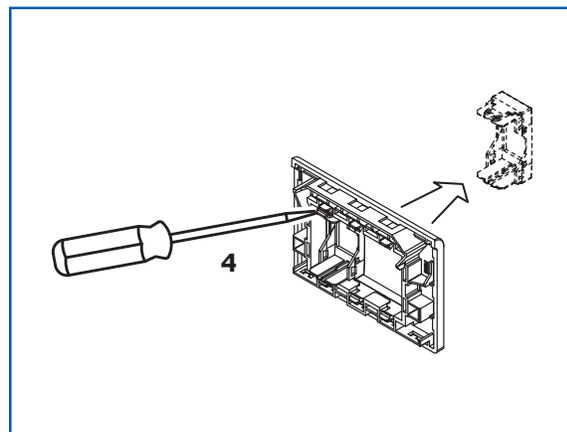


#### Smontaggio

- 1 - Sganciare dalla mostrina la parte attiva adiacente all'interruttore automatico



- 2 - Sganciare l'interruttore automatico dal suo adattatore facendo leva con un cacciavite sulle apposite sedi
- 3 - Rimuovere l'interruttore automatico



- 4 - Sganciare l'adattatore facendo leva con un cacciavite sull'aggancio della mostrina della scatola porta apparecchi