

Serie UNIBOX

Contenitori
portafrutto
IP40 - IP55



SERIE UNIBOX CONTENITORI PORTAFRUTTO IP40-IP55



GENERALITA'

I contenitori della Serie UNIBOX sono involucri destinati a contenere dispositivi di comando, distribuzione energia e segnalazione, adatti alla realizzazione di impianti elettrici a parete (a vista) e da incasso (sotto traccia).

La Serie UNIBOX è in grado di soddisfare le esigenze installative più comuni negli ambienti domestici e residenziali, trova particolari applicazioni negli impianti artigianali e del terziario ed è ottimo complemento nelle installazioni industriali.

Usualmente installati all'interno degli edifici quali esercizi commerciali e magazzini, locali tecnici, caldaie e vani ascensori, sottoscala e sottotetti, rustici o autorimesse, i contenitori della Serie UNIBOX, grazie al loro elevato grado di protezione IP55, possono essere applicati anche all'esterno dei fabbricati, in zone battute dalla pioggia quali porticati e giardini, aree di parcheggio, cortili etc.

La versione da incasso, con il suo grado di protezione IP55, è particolarmente indicata nelle installazioni elettriche a tenuta stagna quali ingressi, portoni o cancelli e comunque in applicazioni sotto traccia che richiedono una buona tenuta agli spruzzi e ai getti d'acqua.

CARATTERISTICHE TECNICHE

I contenitori da esterno della Serie UNIBOX di Scame hanno le seguenti caratteristiche tecniche:

- Installazione: parete o incasso
- Grado di protezione: IP40 o IP55 a seconda della versione
- Realizzati in tecnopolimero antiurto ed autoestinguente
- Passacavo PG16 con membrane interne già montato sul lato superiore ed entrate sfondabili Ø 23 mm sugli altri lati
- Apertura del coperchio a scatto con semplice movimento, chiusura con lieve pressione a perfetta tenuta stagna IP55 garantita da apposita guarnizione
- Sportello con membrana trasparente, morbida al tatto per agevolare comandi senza aprire l'involucro e mantenendo il grado di protezione IP55
- Calotta portafrutti autoportante adatta per accogliere frutti Scame della Serie EVOLUTION
- Fissaggio a scatto della calotta alla base prima di fissare le viti per agevolare le operazioni di installazione
- Viti di fissaggio impedibili
- Montaggio a parete tramite fori sfondabili sul fondo di diametro 4,4 mm
- Ampio spazio per il cablaggio dei cavi
- Colore: grigio RAL 7035
- La versione da incasso IP55 è fornita con guarnizione morbida adatta anche per superfici non perfettamente lisce; è così garantita la tenuta stagna anche nelle installazioni su pareti trattate con vernici impermeabili o piastrellate.

VERSIONI

- Parete IP40 (1, 2, 3 moduli)
- Parete IP55 (1, 2, 3, 2+2, 3+3 moduli)
- Incasso IP55 (3 moduli)

ACCESSORI

- Morsetto di terra 6 mmq (opzionale)
- Tappi coprivate (opzionali)



Esempio di applicazione su palo in giardino per comando luci e alimentazione utensili da giardinaggio.

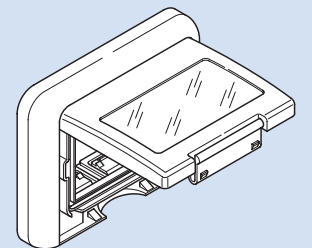
CONTENITORI PORTAFRUTTO DA INCASSO - IP55

Norma di riferimento: IEC 60670

- Con coperchio a molla
- Colore grigio RAL 7035
- Accoglie frutti SCAME Serie EVOLUTION
- Glow-wire Test 650°C

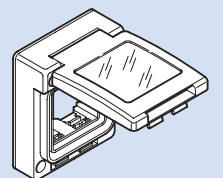
INCASSO A MURO

DESCRIZIONE	DIMENSIONI	GRADO DI PROTEZIONE	CONFEZ. IMBALLO	CODICE ARTICOLO
Portafrutto 3 moduli	120x98x28 (mm)	IP55	3/60	136.5023

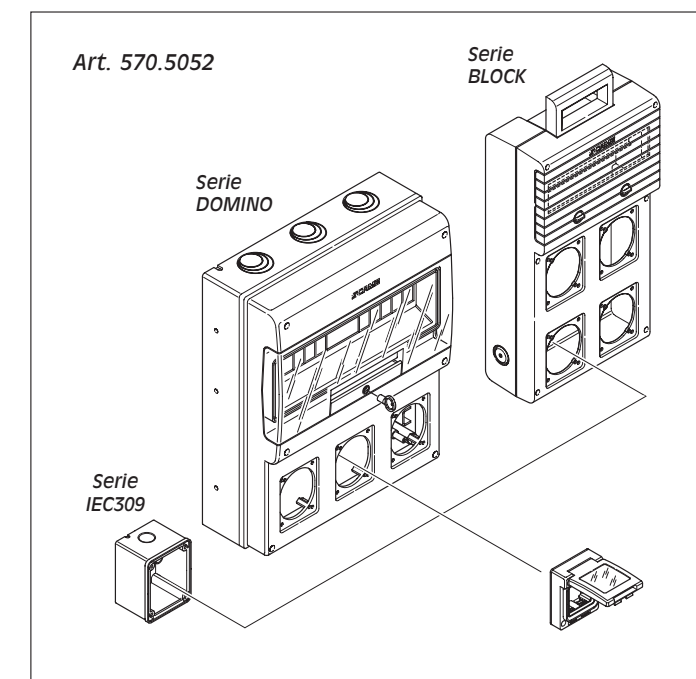
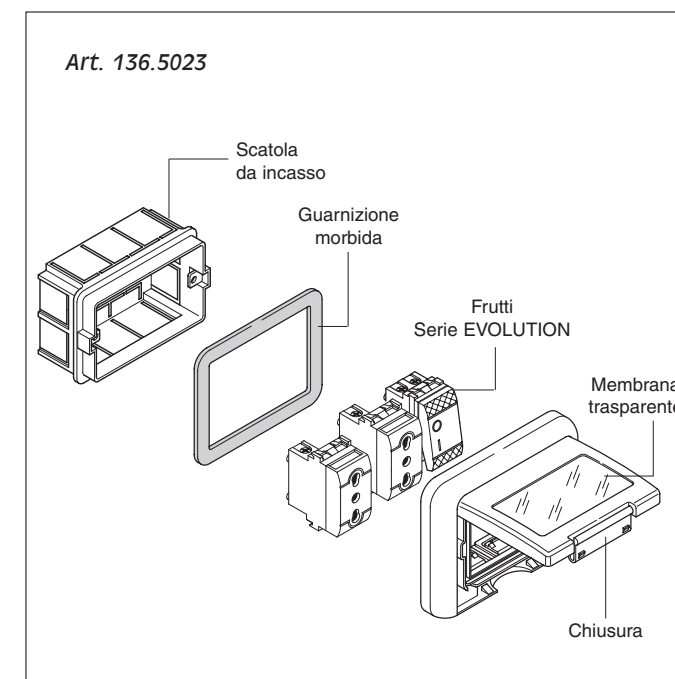


INCASSO NEI QUADRI SCAME

DESCRIZIONE	FLANGIA	GRADO DI PROTEZIONE	CONFEZ. IMBALLO	CODICE ARTICOLO
Portafrutto 2 moduli	70x87	IP55	10	570.5052



Esempi di applicazione



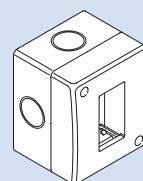
CONTENITORE DA PARETE - IP40

Norma di riferimento: IEC 60670

- Contenitore portafrutto vuoto
- Colore: grigio RAL 7035
- Accoglie frutti SCAME Serie EVOLUTION
- Grado di protezione: IP40
- Entrata cavi: tre entrate sfondabili Ø 23mm e una con passacavo PG16
- Glow-wire Test 650°C
- Contenitori affiancabili in orizzontale e in verticale

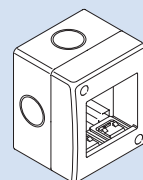
1 MODULO

DESCRIZIONE	DIMENSIONI	GRADO DI PROTEZIONE	CONFEZ. IMBALLO	CODICE ARTICOLO
1 modulo	68x82x52 mm	IP40	5/100	136.4121



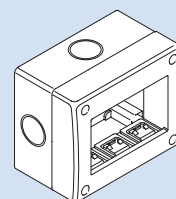
2 MODULI

DESCRIZIONE	DIMENSIONI	GRADO DI PROTEZIONE	CONFEZ. IMBALLO	CODICE ARTICOLO
2 moduli	68x82x52 mm	IP40	5/100	136.4122



3 MODULI

DESCRIZIONE	DIMENSIONI	GRADO DI PROTEZIONE	CONFEZ. IMBALLO	CODICE ARTICOLO
3 moduli	98x82x52 mm	IP40	3/60	136.4123

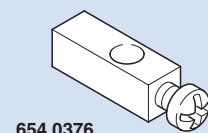


ACCESSORI

- Solo per versioni a parete

DESCRIZIONE	CONFEZ. IMBALLO	CODICE ARTICOLO
Morsetto di terra 6 mm ²	20/200	654.0376
Tappi coprivite (*)	10/100	654.0080

(*) Adatti per realizzare l'isolamento completo □ secondo la norma EN 60439-1.



654.0376



654.0080

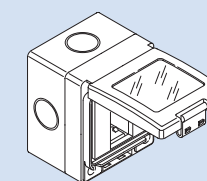
CONTENITORE DA PARETE - IP55

Norma di riferimento: IEC 60670

- Contenitore portafrutto vuoto
- Colore: grigio RAL 7035
- Accoglie frutti SCAME Serie EVOLUTION
- Grado di protezione: IP55
- Entrata cavi: tre entrate sfondabili Ø 23mm e una con passacavo PG16
- Glow-wire Test 650°C

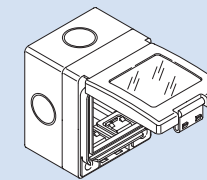
1 MODULO

DESCRIZIONE	DIMENSIONI	GRADO DI PROTEZIONE	CONFEZ. IMBALLO	CODICE ARTICOLO
1 modulo	68x82x66 mm	IP55	5/80	136.5121



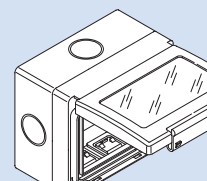
2 MODULI

DESCRIZIONE	DIMENSIONI	GRADO DI PROTEZIONE	CONFEZ. IMBALLO	CODICE ARTICOLO
2 moduli	68x82x66 mm	IP55	5/80	136.5122



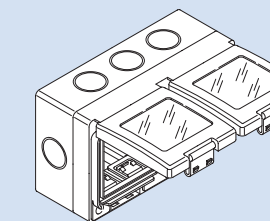
3 MODULI

DESCRIZIONE	DIMENSIONI	GRADO DI PROTEZIONE	CONFEZ. IMBALLO	CODICE ARTICOLO
3 moduli	98x82x66 mm	IP55	3/60	136.5123



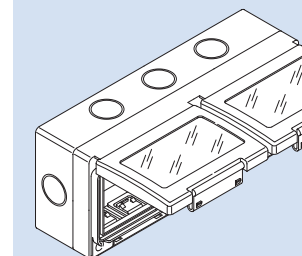
2+2 MODULI

DESCRIZIONE	DIMENSIONI	GRADO DI PROTEZIONE	CONFEZ. IMBALLO	CODICE ARTICOLO
2+2 moduli	137x82x66 mm	IP55	1/24	136.5124



3+3 MODULI

DESCRIZIONE	DIMENSIONI	GRADO DI PROTEZIONE	CONFEZ. IMBALLO	CODICE ARTICOLO
3+3 moduli	198x82x66 mm	IP55	1/16	136.5126

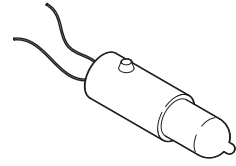


NOTA: a richiesta sono disponibili versioni premontate con frutti Serie EVOLUTION di colore grigio RAL 7035.

Colore:
Antracite
Bianco
Grigio

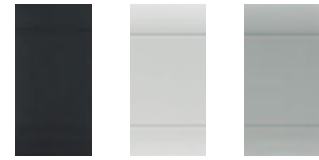
Frutti Serie EVOLUTION

LAMPADINE A BAIONETTA



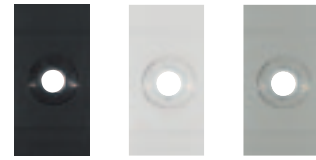
101.6200	220V	Conf. Imb.: 500
101.6200.11	110V	Conf. Imb.: 500
101.6200.12	12V	Conf. Imb.: 500
101.6200.24	24V	Conf. Imb.: 500

TASTI



101.6201 101.6201.B 101.6201.G

☉ Tasto copriforo
Conf. Imb.: 100/900



101.6203 101.6203.B 101.6203.G

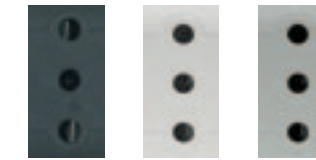
Tasto passafilo
Conf. Imb.: 100

PRESE



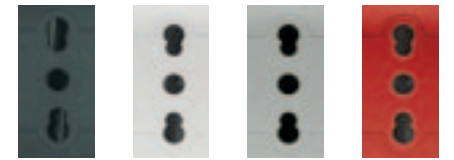
101.6401 101.6401.B 101.6401.G

☉ 2P+T 10A-250V~ (P11)
Conf. Imb.: 12/480



101.6402 101.6402.B 101.6402.G

☉ 2P+T 16A-250V~ (P17)
Conf. Imb.: 12/480



101.6403 101.6403.B 101.6403.G 101.6403.R

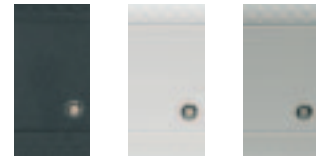
☉ 2P+T 16A-250V~ bivalente (P11/P17)
Conf. Imb.: 12/480

INTERRUTTORI UNIPOLARI



101.6301K 101.6301K.B 101.6301K.G

16A-250V~ con chiave
Conf. Imb.: 6



101.6303 101.6303.B 101.6303.G

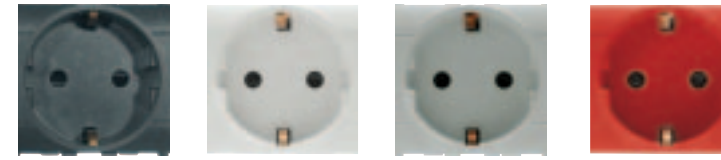
☉ 16AX - 250V~
Conf. Imb.: 12/480

Disponibile come accessorio



101.6202 101.6202.B 101.6202.G

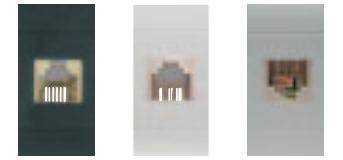
☉ Targa portanome
Conf. Imb.: 6/240



101.6412 101.6412.B 101.6412.G 101.6412.R

☉ 2P+T 16A - 250V~ - Presa tedesca
Conf. Imb.: 6/240

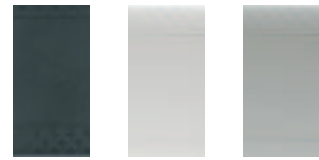
PRESE TELEFONICHE



101.6461.64 101.6461.64.B 101.6461.64.G

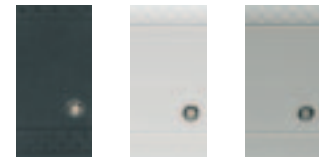
☉ Per plug 6/4 singola
Conf. Imb.: 12/480

INTERRUTTORI BIPOLARI



101.6302 101.6302.B 101.6302.G

☉ 16AX-250V~
Conf. Imb.: 12/480

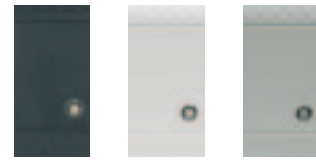


101.6304 101.6304.B 101.6304.G

☉ 16AX-250V~
Conf. Imb.: 12/480

Già montata

INVERTITORI

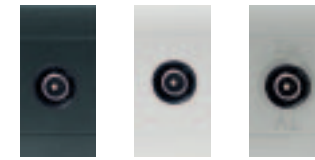


101.6311 101.6311.B 101.6311.G

☉ 16AX-250V~
Conf. Imb.: 12

Non adatta

PRESE TV (Ø 9,5 mm)



101.6431 101.6431.B 101.6431.G

☉ Maschio diretta
Conf. Imb.: 12



101.6431.01 101.6431.01B 101.6431.01G

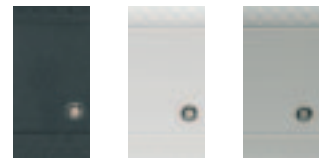
☉ Maschio terminata
Conf. Imb.: 12



101.6431.10 101.6431.10B 101.6431.10G

☉ Maschio attenuazione 10dB
Conf. Imb.: 12

DEVIATORI



101.6323 101.6323.B 101.6323.G

☉ 16AX-250V~
Conf. Imb.: 12/480

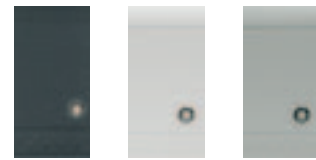
Disponibile come accessorio

PULSANTI UNIPOLARI



101.63312 101.63312.B 101.63312.G

10A-250V~
Sali-scendi - Conf. Imb.: 12/480



101.6333 101.6333.B 101.6333.G

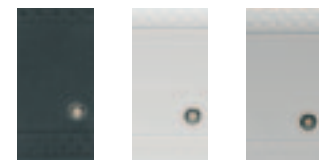
☉ 16A-250V~ N.A.
Conf. Imb.: 12/480

PULSANTI BIPOLARI



101.6332 101.6332.B 101.6332.G

☉ 16A-250V~ - N.A.
Conf. Imb.: 12/480



101.6334 101.6334.B 101.6334.G

☉ 16A-250V~ - N.A.
Conf. Imb.: 12/480

Già montata

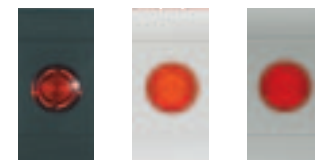
INTERRUTTORI MAGNETOTERMICI



101.6340 101.6340.B 101.6340.G
101.6340.10 101.6340.10B 101.6340.10G

1P+N 16AX-3KA
1P+N 10AX-3KA (.10)
Conf. Imb.: 12

SEGNALATORI LUMINOSI

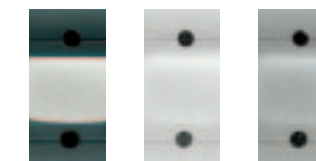


101.6541.2 101.6541.2B 101.6541.2G

Gemma rossa
Conf. Imb.: 12/480

Già montata

SENSORI DI PROSSIMITÀ



101.6850 101.6850.B 101.6850.G

220V-200W interruttore automatico unipolare - Conf. Imb.: 20



ScameOnLine

<http://www.scame.com>

e-mail: scame@scame.com