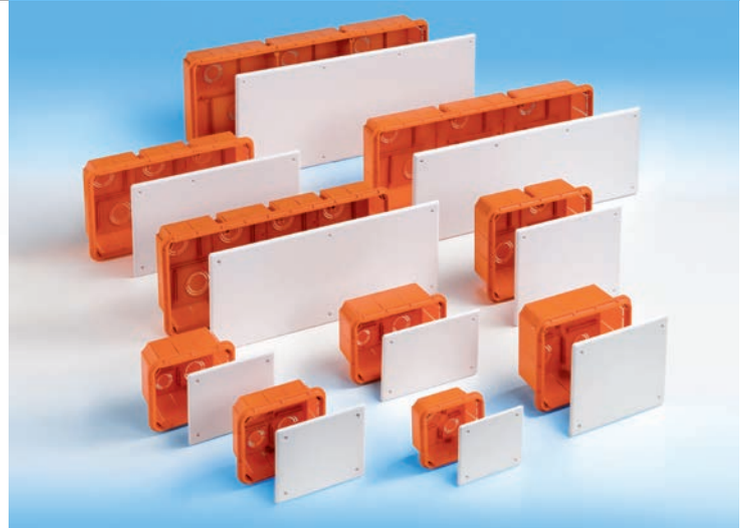


CASSETTE DA INCASSO



TIPOLOGIA DI PRODOTTO:

Cassette da parete per derivazioni

APPLICAZIONI:

Installazione a parete (incasso) in interno

DIMENSIONI:

Denominazione

Dimensioni mm (LxAxP)

CASS 01 INC	92x92x45
CASS 02 INC	118x96x50
CASS 03 INC	118x96x70
CASS 04 INC	152x98x70
CASS 05 INC	160x130x70
CASS 06 INC	196x152x70
CASS 07 INC	294x152x70
CASS 08 INC	392x152x70
CASS 09 INC	480x160x70
CASS 10 INC	516x202x80

COLORI:

Bianco RAL 9003 (coperchio)

MATERIALE:

- **Fondo:** polistirolo (*Halogen Free*)
- **Coperchio:** ABS (*Halogen Free*)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ:

I prodotti della serie Pico rientrano nel campo di applicazione della Direttiva 2014/35/UE "Bassa Tensione" e risultano conformi ai requisiti essenziali da essa fissati.

La conformità alla direttiva è indicata mediante l'apposizione del marchio  e di tutti i simboli o le marcature previste sul prodotto, sull'imballaggio, sulle istruzioni di montaggio o sul catalogo e mediante la piena rispondenza alle Normative di prodotto.

NORME DI RIFERIMENTO:

- **EN 60670-1:** "Involucri per apparecchi per installazioni elettriche fisse per usi domestici e similari. Parte 1: prescrizioni generali"
- **EN 60670-22:** "Involucri per apparecchi per installazioni elettriche fisse per usi domestici e similari. Parte 22: prescrizioni particolari per scatole e involucri di derivazione".

Grado di protezione dell'involucro secondo la norma EN 60529 "Gradi di protezione degli involucri (Codice IP)": IP40

Grado di resistenza al filo incandescente secondo la EN 60695-2-11 "Prove relative ai rischi di incendio – Parte 2-11: Metodi di prova al filo incandescente – Metodi di prova dell'infiammabilità per prodotti finiti": superata la prova a 650 °C

**TEMPERATURA MINIMA
DI INSTALLAZIONE
E UTILIZZO:** -15 °C

**TEMPERATURA MASSIMA
DI UTILIZZO:** +60 °C

**TENSIONE NOMINALE
DI ISOLAMENTO:** 400 V

RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI:	Soluzione salina	Acidi		Basi		Solventi				Olio minerale
		Concentrati	Diluiti	Concentrate	Diluite	Esano	Benzolo	Acetone	Alcol etilico	
	Resistente	Non resistente	Resistente	Resistente	Resistente	Resistenza limitata	Non resistente	Non resistente	Resistenza limitata	Resistenza limitata

**RESISTENZA
AI RAGGI UV:** sì

**ALTRE
CARATTERISTICHE:**

- Prefratture sui lati e sul fondo per l'ingresso delle guaine
- Nervature ausiliarie per punti di fissaggio
- Possibilità di installazione del separatore (misure 06 – 07 – 08 – 09 – 10)

**MARCHI
E CERTIFICAZIONI:** 

**CONFORMITÀ
ALLA NORMATIVA
2011/65/CE (ROHS):** sì

