

CASSETTE IP44 CON PASSACAVI



TIPOLOGIA DI PRODOTTO:

Cassette da parete per derivazioni

APPLICAZIONI:

Installazione a parete in esterno

DIMENSIONI:

Denominazione

Dimensioni mm (LxAxP)

IP44 01 GRI	Ø 65x35
IP44 02 GRI	Ø 80x40
IP44 03 GRI	80x80x40

COLORI:

Grigio RAL 7035

MATERIALE:

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 **CE** 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)": IP44

Grado di resistenza agli impatti secondo la norma EN 62262 "Gradi di protezione degli involucri per apparecchiature elettriche contro impatti meccanici esterni (Codice IK)": IK07 (2 joule)

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.

Grado di isolamento elettrico (EN 61439-1): i prodotti sono costruiti in modo tale da realizzare la protezione contro i contatti indiretti mediante l'isolamento completo (Classe II). A questo fine essi devono essere correttamente installati secondo le istruzioni che accompagnano il prodotto ed utilizzando gli appositi accessori (tappi copriviti, staffe di fissaggio).

TEMPERATURA MINIMA DI INSTALLAZIONE E UTILIZZO: -25 °C

TEMPERATURA MASSIMA DI UTILIZZO: +60 °C

TENSIONE NOMINALE DI ISOLAMENTO: 750 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: Chiusura del coperchio a scatto

MARCHI E CERTIFICAZIONI: 

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

