

VOCE DI CAPITOLATO

LINEA DI PRODOTTO	
Centralini IP40 STANDARD	Pablo IP40 STD



PROPOSTA DI VALORE
Disponibile in 7 dimensioni, questa linea di centralini priva di portella offre elevata accessibilità ad interruttori e dispositivi di protezione garantendo massima sicurezza e versatilità nel cablaggio.

CARATTERISTICA TECNICA IN EVIDENZA	BENEFICIO
Tensione di impiego max	Ue: 440 V
Tensione di isolamento nominale	Ui: 1000 V
Corrente di impiego max	In: 125 A
Corrente di cto cto max	Icc: 10 kA
Classe di isolamento	II
Grado di protezione dell'involucro secondo la norma EN 60529	IP40
Grado di resistenza agli impatti secondo la norma EN 62262	IK09

VOCE DI CAPITOLATO
Involucro da parete tipo Bocchiotti o similare per apparecchi attivi, realizzato in materiale termoplastico, idoneo al contenimento di dispositivi di protezione ed apparecchi per installazioni elettriche fisse per uso domestico e similari, in ambienti con temperatura compresa fra -25°C e +60°C, e certificato da IMQ secondo la norma EN60670-24. Contenitore idoneo alla protezione contro i contatti indiretti mediante l'isolamento completo, utilizzando gli appositi accessori previsti dal produttore (secondo quanto previsto dalla norma EN 61439-1). Fondo dotato di pretranciatriche per canali di altezza 40 e 60 mm con garanzia del grado di protezione mediante apposito adattatore. Telaio interno estraibile con possibilità di cablaggio al di fuori dell'involucro e attrezzaggio ad incastro di elementi per la trattenuta cavi (previsti dal produttore). Guide DIN a profondità regolabile. Predisposizione per installazione di morsettiere mediante apposite guide presenti sul fondo dell'involucro. Predisposizione per affiancamento di più involucri senza perdita del grado di protezione tramite apposito accessorio fornito dal produttore. Disponibilità di etichetta autoadesiva per la certificazione del quadro assieme fornita dal produttore (secondo la Norma CEI 23-51). Potenza dissipabile dalle apparecchiature attive: fino a 65 watt. Numero moduli installabili su guida DIN: fino a 54. Grado di protezione assicurato dall'involucro (secondo la norma EN 60529): IP40. Grado di resistenza agli impatti (secondo la norma EN62262): IK09

ATTRIBUTI TECNICI	
Temperatura di installazione	-25 / +60°C

e utilizzo EN 60670-24	
Grado di resistenza al filo incandescente secondo la norma EN 60695-2-11	GWT: 650°C
Autoestinguenza del materiale secondo la norma UL94	HB
Proprietà elettriche isolanti	Sì (tensione nominale fino a 1000 V AC)
Resistenza UV EN 62208	No
Materiale	Involucro: ABS (Halogen Free)
Colore	Involucro: grigio RAL 7035
Tipologia di prodotto	Contenitori isolanti per apparecchiature elettriche
Sito di applicazioni	Installazione all'interno
Metodo di fissaggio	A parete
Dichiarazione di conformità	Conforme ai requisiti della Direttiva 2014/35/UE
Norme di riferimento	EN 60670-1 EN 60670-24
Conformità RoHS	Conforme alla Direttiva 2015/863/EU (RoHS)
Certificazioni	IMQ

CODICI PRODOTTO	DESCRIZIONI PRODOTTO
B04000	IP40 STD04GRI CEN PARETE
B04002	IP40 STD08GRI CEN PARETE
B04010	IP40 STD12GRI CEN PARETE
B04011	IP40 STD18GRI CEN PARETE
B04020	IP40 STD24GRI CEN PARETE
B04021	IP40 STD36GRI CEN PARETE
B04022	IP40 STD54GRI CEN PARETE
B05162	A-KIT KIT AFFIANC CEN
B05165	COPRIMOD4MGRI COPRIMODULO
B05180	COPRIMOD6MGRI COPRIMODULO
B05176	DINO DINOSAURO CEN
B05163	RG RIALZO GUIDA
B05160	SEC SEC STAFFE EXCEN
B05174	SEP CEN/12 SEPARATORE CEN
B05175	SEP CEN/18 SEPARATORE CEN
B05164	TDI28 TAPPI DOPPIO ISO