

## CATALOGO GENERALE

BTICINO > Apparecchiature per la distribuzione dell'energia BT > Centralini da parete e da incasso > Centralini da incasso SERIE E215



## E215P/6BN

Centralino da incasso serie E215 in resina termoplastica con portello bianco RAL9003, 6 moduli DIN da completare con scatola da incasso F215/6S

## Caratteristiche tecniche

## Dati commerciali

Grado di protezione	IP40	Quantità minima	
Altezza	186mm	Unità di vendita	
Larghezza	230mm	Prezzo	
Profondità	99mm	Valuta	EUR
Moduli	6	Unità di misura	Prezzo al pezzo
Norma di Riferimento	CEI 23-48, CEI 23-49, CEI	Codice Ean	8012199767840
	EN 61439-3	Documentazione	
Potenza (W)	11,5		
Serie	Serie E215	Istruzioni d'uso	
		Catalogo centralini da incasso e da parete	
		Certificazioni	

Dichiariamo che tutti gli articoli del catalogo Bticino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obbiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE: 26 Febbraio 2014 e dove richiesto, anche conformemente alle prescrizioni di protezione essenziali di compatibilità elettromagnetica secondo la Direttiva Europea 2014/30/UE: 26 Febbraio 2014, e/o dove richiesto anche conformemente alla 1995/5/CE: 9 Marzo 1999 « R&TTE » o dove richiesto anche conformemente alla 2014/52/UE: 16 Aprile 2014 « RED ». I prodotti della Bicino S.p.A. sono conformi alle prescrizioni delle norme pubblicate dalla Commissione Elettrotecnica Internazionale (IEC). La conformità può essere provata con certificati rilasciati da organismi riconosciuti dalla IEC secondo lo schema CB (CB-school sono conformi alle Norme di Prodotto Europee e presentano, dove necessario, la marcatura, essono stati costruiti conformemente alla Regola dell'Arte in materia di sicurezza elettrica, essi non compromettono la sicurezza di persone, animali domestici e beni se installati in modo corretto, secondo la loro destinazione, e sottoposti a manutenzione non difettosa. I prodotti Bicino certificati con il marchio IMQ (Istituto italiano del Marchio di Qualità) sono inoltre conformi ai requisiti delle norme elaborate dal Comitato Elettrotecnico Italiano (CEI). Sulla base di quanto sopra tali prodotti sono da ritenersi conformi alle prescrizioni del Decreto Ministeriale n°37 del 22/01/2008.