

BTICINO > Citofonia e videocitofonia > Sistema 2 Fili > Accessori



347400

Interfaccia di conversione segnale da coassiale a BUS 2 fili. Consente di collegare al BUS dell'impianto videocitofonico una telecamera con uscita video coassiale (alimentazione 12 Vd.c. - assorbimento max 150 mA - uscita video 1 V pp su 75 ohm). Il dispositivo deve essere configurato tramite inserimento fisico dei configuratori.

Caratteristiche tecniche

Larghezza	40 mm
Lunghezza	40 mm
Profondità	18 mm
Tensione	12Vac
Tipo impianto	Due Fili

Certificazioni



Documentazione

[Scheda Tecnica](#)[Istruzioni d'uso](#)[Catalogo](#)

I prodotti qui riportati sono costruiti a regola d'arte in materia di sicurezza elettrica ai sensi delle Leggi N°186 del 01/03/1968 e N°791 18/10/1977 e, se installati e utilizzati in modo corretto, conformemente alla loro destinazione e sottoposti a manutenzione non difettosa, salvaguardano la sicurezza delle persone, degli animali domestici e dei beni. Gli apparecchi a catalogo che sono soggetti ai requisiti della direttiva Comunitaria sulla Compatibilità Elettromagnetica (2004/108/CE) sono marchiati "CE". Sono inoltre marchiati "CE" tutti gli apparecchi per cui può essere applicata la direttiva Bassa Tensione (2006/95/CE che ha sostituito la 73/23/CEE). I prodotti Bticino 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.