

BTICINO > Apparecchiature per la distribuzione e gestione nel terziario > INTERLINK OFFICE > Distribuzione a pavimento


150715

Prezzo 10,97 € (IVA esclusa)

supporto per 5 connettori scolti RJ45 tipo 110 IDC art. C9079/... (keystone) da utilizzare in torrette a scomparsa art. 150701/2/3/4/5/6

Caratteristiche tecniche

Serie	Interlink Office
-------	------------------

Dati commerciali

Quantità minima	10
Unità di vendita	10
Prezzo	10,97
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8012199779775

Documentazione

 [Catalogo](#)

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 2014/53/UE: 16 Aprile 2014 « RED ». I prodotti della Bticino 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-scheme). I nostri articoli sono conformi alle Norme di Prodotto Europee e presentano, dove necessario, la marcatura, essi sono 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 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.

Prodotti correlati



150703

torretta a scomparsa
16/20 moduli - coperchio
con vano
personalizzabile e
maniglia ergonomica

129,31 €



150702

torretta a scomparsa
8/10 moduli - coperchio
con finitura inox
antiscivolo e maniglia
ergonomica

109,51 €



150706

torretta a scomparsa
24/30 moduli - coperchio
con finitura inox
antiscivolo e maniglia
ergonomica

227,73 €



150701

torretta a scomparsa
8/10 moduli - coperchio
con vano
personalizzabile e
maniglia ergonomica

90,36 €



150705

torretta a scomparsa
24/30 moduli - coperchio
con vano
personalizzabile e
maniglia ergonomica

182,6 €



150704

torretta a scomparsa
16/20 moduli - coperchio
con finitura inox
antiscivolo e maniglia
ergonomica

156,64 €

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 2014/53/UE: 16 Aprile 2014 « RED ». I prodotti della Bticino 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-scheme). I nostri articoli sono conformi alle Norme di Prodotto Europee e presentano, dove necessario, la marcatura, essi sono 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 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.