

MODULI MAX® 6

I moduli MAX 6 assicurano prestazioni molto superiori alle specifiche proposte per l'hardware di connessione di categoria 6. Garantiscono inoltre la retrocompatibilità con i componenti e i sistemi delle categorie precedenti.

Installatori e utenti finali potranno senz'altro avvantaggiarsi delle caratteristiche superiori integrate nel modulo MAX 6. Il design compatto è ideale per le applicazioni ad alta densità. È possibile utilizzare fino a sei moduli in una placca per scatola singola da incasso e fino a dodici moduli in una placca per scatola doppia da incasso. Inoltre, i moduli angolati MAX 6 facilitano la corretta installazione nell'area di lavoro, migliorando notevolmente la gestione dei patch cord negli spazi ristretti.

I moduli MAX 6 flat sono altrettanto versatili: ideali nelle applicazioni di montaggio a incasso, con i pannelli di permutazione della serie MAX o con le scatole per montaggio in superficie (SM®). Questa soluzione rende possibile configurare un'ampia gamma di mezzi trasmissivi.

Installazione dal fronte o dal retro della placca

È possibile installare i coperchietti posteriori di protezione fermacavo, con ingresso laterale o posteriore, prima o dopo la terminazione (non illustrato)



PATENTED

AREA DI LAVORO

Retrocompatibile: può essere utilizzato con patch modulari MC® 5 per una compatibilità con la categoria 5e. Per ulteriori informazioni, consultare il documento Siemon ITR-981124-888

Tool di terminazione singola 110 standard

Il design compatto consente di mantenere affiancate le prese, realizzando soluzioni ad alta densità

Sono disponibili sportellini protettivi per ridurre al minimo l'esposizione alla polvere e altri agenti contaminanti

Compatibile con le opzioni di cablaggio T568A e T568B



I moduli MAX 6 sono disponibili in vari colori



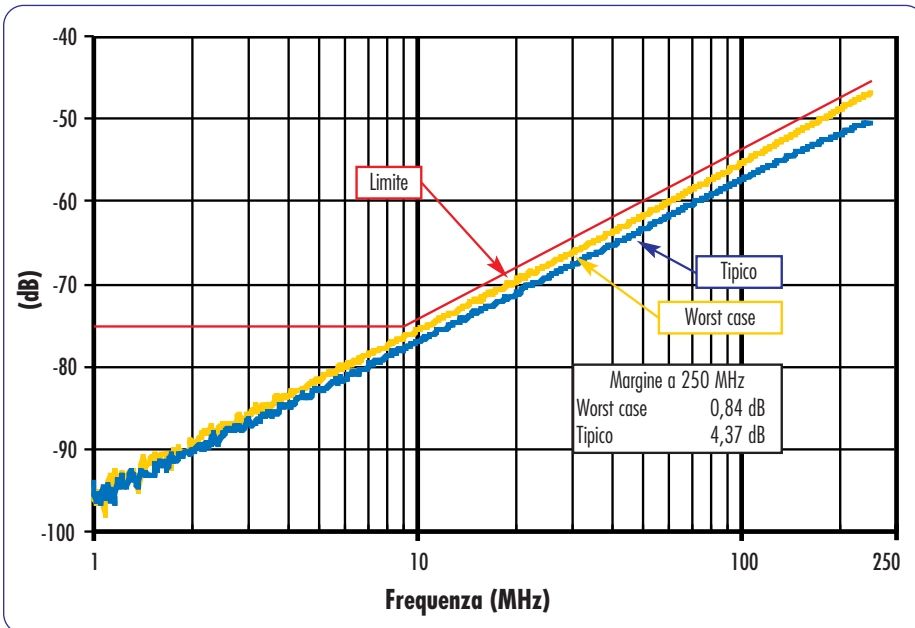
Il sistema di ingresso cavi Pyramid™ nei blocchi S310® separa le coppie in fase di terminazione, per semplificare e ridurre i tempi di installazione

La protezione palmare di Siemon, con inserto MAX 6, agevola il fissaggio del modulo durante la terminazione

Per ottenere le massime prestazioni dai moduli Siemon MAX 6 si consigliano patch modulari MC 6

Risultati misure:

NEXT:



Moduli MAX® 6:

- MX6-(XX)Modulo angolato con cablaggio T568A/B, coperchietto fermacavo posteriore e sportellino di protezione in gomma di colore abbinato
- MX6-F(XX).....Modulo flat con cablaggio T568A/B, coperchietto fermacavo posteriore
- MX6-K(XX)Modulo Keystone con cablaggio T568A/B e coperchietto fermacavo



MX6-(XX)



MX6-F(XX)



MX6-K(XX)

Utilizzare (XX) per indicare il colore: 01 = nero, 02 = bianco, 03 = rosso, 04 = grigio, 05 = giallo, 06 = blu, 09 = arancione, 20 = avorio, 25 = bianco brillante, 80 = avorio chiaro, 82 = bianco ghiaccio

Aggiungere "-D" per lo sportellino opzionale in colore abbinato (versione flat)

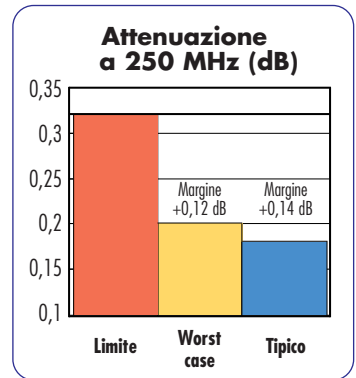
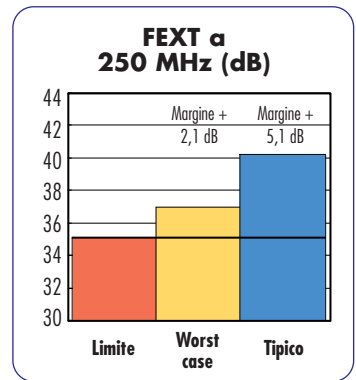
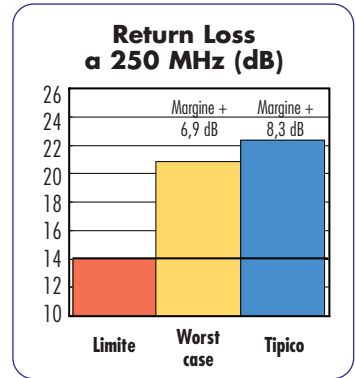
ⓑ Aggiungere "-B" al termine del codice prodotto per le confezioni "bulk" da 100 moduli
I moduli angolati e flat sono dotati di tre icone: una rossa, una blu e una di colore abbinato.
Lo sportellino è trasparente per i moduli angolati rossi, gialli, blu e arancione, mentre è bianco per i moduli flat

Nota: La versione Keystone è concepita per l'integrazione con diverse soluzioni presenti sul mercato internazionale e non è compatibile con l'hardware di montaggio MAX

Siemon è costantemente impegnata a migliorare i propri prodotti, si riserva quindi il diritto di modificare specifiche e disponibilità senza preavviso.
HD®, MC®, MAX® e S310® sono marchi di Siemon

Per informazioni correlate, richiedere le specifiche di prodotto:

- Cornici di montaggio modulari MAX (PROD-SS-MMT)
- Placche modulari MAX (PROD-SS-MXF)
- Pannelli di permutazione MAX (PROD-SS-MXP)
- Tool di terminazione (PROD-SS-S78)



Siemon – EMEA HQ & UK
United Kingdom
Tel.: +44 (0) 1483 480040

Siemon – France
Paris
Tel.: +33 1 46 46 11 85

Siemon – Deutschland
Frankfurt
Tel.: +49 (0) 69 97168 184

Siemon – Italia
Milano
Tel.: +39 (02) 64 672 209