

Morsetti e connettori

La compattezza e la versatilità sono le prerogative di un settore esigente come quello dell'elettronica dove trovano impiego i morsetti Weidmüller offerti da Comestero Sistemi.

La completezza della gamma permette di offrire morsetti, sia aventi passo metrico che va da 3,5 mm a 15,00 mm, e passo con derivazione in pollici che va da 3,81 mm a 12,70 mm.

Omologati per il mercato europeo e americano, sono adatti all'impiego sia con basse correnti che nella potenza con correnti elevate fino a 101 A.

Disponibili nelle varie versioni con connessioni di vario tipo: a staffa di serraggio, a linguetta, a molla autobloccante, push in e collegamento Top.

Proposti in differenti versioni e molteplici soluzioni di montaggio, i connettori per PCB trovano impiego nel settore dell'elettronica dove la compattezza e la versatilità sono prerogative fondamentali. La gamma offre morsetti sia aventi passo metrico che va da 3,5 mm a 10,00 mm, che passo con derivazione in pollici che va da 3,81 mm a 10,16 mm.

Omologati per il mercato europeo e americano, sono adatti all'impiego con correnti fino a 17,5 A.

I modelli di connettori maschi e femmine offerti, sono disponibili nelle varie versioni con connessioni a molla autobloccante, push in, a saldare, a staffa di serraggio, TOP, IDC e a crimpare.

readerservice.it - n. 116