



23-4S

Presa di alimentazione AC da pannello ad innesto - Italia 10A

Corpo: Termoplastico rinforzato con fibra di vetro

Terminali Faston 6,3mm

Contatti: Lega di rame

Corrente Max.: 10A

Tensione Max.: 250 V~

Dima di foratura: 27x12mm

10A - 250V



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Corrente max: 10 A

Tensione max 250 V

Caratteristiche Generali

Marca: Alpha elettronica

Genere: Presa

Colore Nero

Qualità HQ

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: 0/70 °C

Caratteristiche Meccaniche

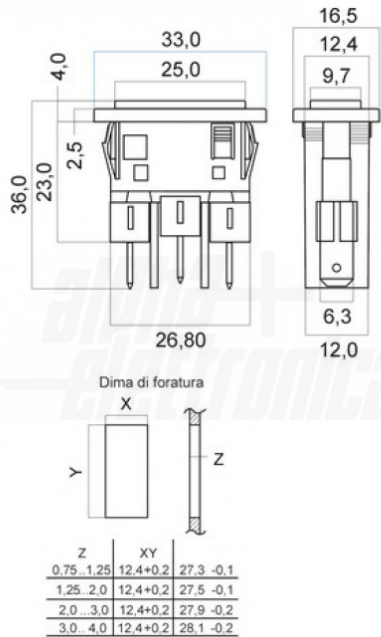
Materiale Contatto: Lega di rame

Montaggio connettore: pannello

Materiale Corpo Termoplastico rinforzato con fibra di vetro

Tipo contatto faston 6.3mm

Disegni Tecnici



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.