Descrizione del Prodotto

Il modulo terminale WAGO 750-600 è progettato per completare il circuito dati interno e garantire un flusso di dati corretto all'interno del sistema I/O. Questo modulo si innesta facilmente sull'assemblato, completando il nodo fieldbus con l'accoppiatore di bus e i moduli I/O appropriati.

Dati Fisici

Larghezza: 12 mm

Altezza: 100 mm

Profondità: 69,8 mm

Profondità dal bordo superiore della guida DIN: 62,6 mm

Dati Meccanici

Tipo di montaggio: Guida DIN-35

Dati Materiali

Colore: Grigio chiaro

Materiale dell'alloggiamento: Policarbonato; poliammide 6.6

Carico di incendio: 1,088 MJ

Peso: 32,084 g

Marcatura di conformità: CE

Requisiti Ambientali

Temperatura ambiente (operativa): 0 ... 55 °C

Temperatura ambiente (stoccaggio): -40 ... 85 °C

Grado di protezione: IP20

Grado di inquinamento: 2 secondo IEC 61131-2

Altitudine operativa: 0 ... 2000 m

Posizione di montaggio: Orizzontale (in piedi/sdraiato); verticale

Umidità relativa (senza condensa): 95%

Resistenza alle vibrazioni: 4g secondo IEC 60068-2-6

Resistenza agli urti: 15g secondo IEC 60068-2-27

Immunità EMC alle interferenze: Secondo EN 61000-6-2, applicazioni marine

Emissione EMC di interferenze: Secondo EN 61000-6-3, applicazioni marine

Esposizione a inquinanti: Secondo IEC 60068-2-42 e IEC 60068-2-43

Concentrazione permessa di H₂S a umidità relativa 75%: 10 ppm

Concentrazione permessa di SO₂ a umidità relativa 75%: 25 ppm

Dati Commerciali

Tipo di imballaggio: Scatola

Paese di origine: Germania

GTIN: 4045454073985

Numero tariffa doganale: 85389091890