

TH624

DISTRIBUTORE DI CORRENTE 4 VIE PRESA-SPINA IP68



MADE IN ITALY

Connessioni elettriche
ad alta affidabilità
www.techno.it

 **techno**[®]
TECHNOLOGY & INNOVATION

THH.624.A5A

TH624 – Distributore di corrente a 4 vie tipo "H"

MADE IN ITALY



IP68



* Connettori presa e spina non inclusi nell'imballo, da ordinare separatamente.

Codici:

THB.387.A5A.L o THB.387.A5A (conn. spina)
THB.387.B5A.L o THB.387.B5A (conn. presa)

INFORMAZIONI GENERALI

Tipo installazione	Connessione presa-spina
Tipo di prodotto (Famiglia)	TEEBOX® Distributori - Scatole di derivazione IP68 con connettori presa-spina
Serie	TH624 – Distributore di corrente a 4 vie tipo "H"
Tipo di montaggio (Esecuzione)	Scatola di derivazione con connettori presa-spina * Connettori presa e spina da ordinare separatamente
Tipo di Fissaggio	Con viti su superficie piana
Colore	Nero (Componenti plastici) - Verde (Componenti gomma)
Dimensioni esterne	61 mm x 65 mm x 25 mm (connettori presa-spina non connessi)

DATI TECNICI

Numero di poli	5
Simbologia contatti	1 – 2 – 3 – 4(E) – 5 (E: contatto di terra)
Tipo di contatti	vite (M2 – max. 0.2 Nm)
Corrente	max. 17.5A
Tensione	max. 500V AC
Tensione di tenuta ad impulso	4KV

i Contattare il Servizio Clienti per codici prodotto con simbologia differente.

INFORMAZIONI DI RESISTENZA

Protezione da solidi/acqua (IP)	IP68 (5m,3h)
Resistenza alla corrosione	Salt mist, 168 ore, 5% salt solutions, 35°C EN60068-2-11:2000, Test Ka (168h)

i Contattare il Servizio Clienti per disponibilità di prodotti con specifiche resistenze IP e IK.

INFORMAZIONI SUL CAVO

Sezione del cavo min. - max. (cavo flessibile)	0.25 mm ² – 1.5 mm ²
Sezione del cavo min. - max. (cavo rigido)	0.25 mm ² – 1.5 mm ²
Diametro del cavo min. - max.	In funzione del connettore ordinato. <i>Connettore spina:</i> THB.387.A5A.L 7.0 mm – 13.5 mm THB.387.A5A 7.0 mm – 12.0 mm <i>Connettore presa:</i> THB.387.B5A.L 7.0 mm – 13.5 mm THB.387.B5A 7.0 mm – 12.0 mm

** Per cavi di diametro inferiore utilizzare i relativi accessori*

MATERIALI

Corpo	PA66 UL94 V2 GWT 850°C
Connettore	PA66 GF UL94 V0 GWT 960°C
Pressacavo	PA66 UL94 V2 GWT 850°C
Guarnizioni	TPE
Gommini di tenuta cavo	TPE
Contatti	CuZn (rivestimento Argento)
Viti	Acciaio (rivestimento Zinco)
Categoria di sovratensione	II
Grado di inquinamento	2
Proprietà	Halogen Free
T marking	T 125°C
Temperatura di funzionamento min. / max.	-40°C/+125°C
Indice di tracking (PTI)	PTI 175

i Contattare il Servizio Clienti per maggiori informazioni su test e omologazioni aggiuntive.

NORME DI RIFERIMENTO

Riferimento	EN 61984:2009
-------------	---------------

CONFEZIONAMENTO

Configurazione del prodotto	componenti non assemblati
Quantità scatola	60 prodotti/scatola
Peso	87,4 gr./pezzo
Dimensioni della scatola	290 x 187 x 156

Per ordinare i connettori volanti >>> [clicca qui](#)