



The image is purely indicative and may not fully reflect the configuration of the product.

## Empty 4-way junction box D7-13.5 IP66/IP68

Code: **THA.209.A1A**



Any changes made to the technical data sheet may be made without notice.

### GENERAL INFORMATIONS

<b>Installation type</b>	Fixed connection (re-inspectable)
<b>Configuration</b>	Branch without terminal block
	<i>*Accessories for cable and terminal block to be purchased separately</i>
<b>Color</b>	Black (Plastic components) - Techno Green (Rubber components)
<b>External dimensions (mm)</b>	121.0 x 64.5 x 28.0
<b>Available internal volume (mm)</b>	43.0 x 53.5 x 24.0

### ELECTRICAL DATA

<b>Connection points</b>	4
--------------------------	---

## DATI DI CONNESSIONE

Lunghezza sguainatura cavo passante (mm)	30.00
Lunghezza sguainatura cavo derivato (mm)	30.00
Tipo cavo consigliato	H05xxx/H07xxx
Diametro del cavo MIN (mm)	7.00
Diametro del cavo MAX (mm)	13.50
Coppia serraggio dado-pressacavo	2.5 Nm
Coppia di serraggio viti coperchio	1.0 Nm

## CONDIZIONI AMBIENTALI

Grado di protezione IP	IP66, IP68 <i>*IP68 (5m/3h)</i>
Grado di protezione IK	IK08
Resistenza alla corrosione	Salt mist test : EN60068-2-11:2000
Temperatura MIN/MAX (Secondo norma EN61984/EN60998)	-40°C/+60°C

## MATERIALI

Corpo	PA66 UL94 V2
Guarnizioni	TPE
Gommini di tenuta cavo	TPE
Proprietà	Halogen Free - Silicone Free
Contatti	Ottone
Viti contatto	Acciaio
Viti coperchio	Acciaio

## CONFORMITÀ PRODOTTO

Approvazione IEC	EN 60529:1991 EN 60998-1:2004
------------------	-------------------------------

## DATI COMMERCIALI

EAN	8057457091794
Configurazione del prodotto	Confezione industriale ( OEM )
Tipo di confezionamento	Scatola
Pezzi/scatola (pz)	100
Peso/pezzo (gr)	68.80
Dimensioni della scatola (mm)	600 x 270 x 400
Codice doganale	85369010
Paese di provenienza	ITALIA

## CERTIFICAZIONI

Effettua la login per vedere questa sezione.

## DOCUMENTAZIONE TECNICA

### Documentazione Tecnica:

File	Formato	Dimensione
 606001800_IST_TH209_TH219.pdf	PDF	1.26 MB

## DISEGNI 2D

### Disegni 2D:

File	Formato	Dimensione
 THA_209_A1A.pdf	PDF	290.76 KB

## FILE 3D

Effettua la login per vedere questa sezione.

## MATERIALE DI COMUNICAZIONE

Effettua la login per vedere questa sezione.