



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

Mini Joint 2p Screw D7-13.5 IP68/IP69

Code: **THB.391.A2A.L**



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

GENERAL INFORMATIONS

Installation type	Fixed connection (re-inspectable)
Configuration	Entrance - exit (steering wheel)
Color	Black (Plastic components) - Techno Green (Rubber components)
External dimensions (mm)	Ø 23.0 x 100.0

ELECTRICAL DATA

Connection points	2
Circuit application	Power/Signal
Rated current (AC/DC)	32A
Rated voltage (AC/DC)	450V AC
Number of poles	2
Contact symbols	1-2
Type of contacts	Lives
Thread/Tightening torque	M3 - 0.8 Nm

DATI DI CONNESSIONE

Sezione conduttore flessibile MIN senza capocorda (mm ²)	0.50
Sezione conduttore flessibile MAX senza capocorda (mm ²)	4.00
Sezione conduttore rigido MIN (mm ²)	0.50
Sezione conduttore rigido MAX (mm ²)	4.00
Lunghezza sguainatura conduttore (mm)	6.00
Lunghezza sguainatura cavo (mm)	25.00
Tipo cavo consigliato	H05xxx/H07xxx
Diametro del cavo MIN (mm)	7.00
Diametro del cavo MAX (mm)	13.50
Coppia serraggio pressacavo-connettore	2.0 Nm
Coppia serraggio dado-pressacavo	2.5 Nm

CONDIZIONI AMBIENTALI

Grado di protezione IP	IP68, IP69 <i>*IP68 (30m/2h)</i>
Grado di protezione IK	IK07
Resistenza alla corrosione	Salt mist test : EN60068-2-11:2000
T marking	T 85°C
Indice di tracking	PTI 250

MATERIALI

Connettore	PA66 GF UL94 V0
Pressacavo	PA66 UL94 V2
Guarnizioni	TPE
Gommini di tenuta cavo	TPE
Proprietà	Halogen Free - Silicone Free
Contatti	Ottone
Viti contatto	Acciaio

CONFORMITÀ PRODOTTO

Approvazione IEC

EN 60998-1:2004

DATI COMMERCIALI


EAN	8057457093774
Configurazione del prodotto	Confezione industriale (OEM)
Tipo di confezionamento	Scatola
Pezzi/scatola (pz)	200
Peso/pezzo (gr)	28.00
Dimensioni della scatola (mm)	400 x 400 x 230
Codice doganale	85369010
Paese di provenienza	ITALIA

CERTIFICAZIONI

Effettua la login per vedere questa sezione.


DOCUMENTAZIONE TECNICA

Documentazione Tecnica:

File	Formato	Dimensione
 606005100_IST_TH391_L.pdf	PDF	464.30 KB

DISEGNI 2D

Disegni 2D:

File	Formato	Dimensione
 THB_391_AXA_L.pdf	PDF	687.02 KB

FILE 3D

Effettua la login per vedere questa sezione.

MATERIALE DI COMUNICAZIONE

Effettua la login per vedere questa sezione.