



Joint 5p Screw D7-13.5 IP68

Object # THB.400.D1H



CE UK
CA



HF
Halogen Free

SF
Silicon Free



MADE IN ITALY

GENERAL INFORMATIONS

Type of installation	Fixed connection (re-inspectable)
Configuration	Input - output (steering wheel)
Color	Black (Plastic components) - Techno Green (Rubber components)
External dimensions (mm)	Ø34.0 x 135.0

ELECTRICAL DATA

Connection points	2
Circuit application	Power/Signal
Rated current (AC/DC)	32A
Rated voltage (AC/DC)	450V AC
Number of poles	5
Contact symbols	1-2-LNE
Type of contacts	Lives
Thread/Tightening Torque	M3 - max. 0.8Nm

CONNECTION DATA

MIN flexible conductor section 0.50
without ferrule (mm²)

Sezione conduttore flessibile 4.00
MAX senza capocorda (mm²)

Sezione conduttore rigido MIN 0.50
(mm²)

Sezione conduttore rigido MAX 4.00
(mm²)

Lunghezza sguainatura 30.00
conduttore (mm)

Lunghezza sguainatura cavo 8.00
(mm)

Tipo cavo consigliato H05xxx/H07xxx

Diametro del cavo MIN (mm) 7.00

Diametro del cavo MAX (mm) 13.50

Coppia serraggio pressacavo- 2.5 Nm
connettore

Coppia serraggio dado- 2.5 Nm
pressacavo

ENVIRONMENTAL CONDITIONS

IP degree of protection IP68

**IP68 (50m/1h)*

IK degree of protection IK08

Corrosion resistance Salt mist test : EN60068-2-11:2000

T marking T 125°C

Tracking index PTI 250

MATERIALS

Body	PA66 GF UL94 V0
Connector	PA66 GF UL94 V0
cable gland	PA66 UL94 V2
Seals	Silicone
Cable sealing grommets	TPE
Property	Halogen Free
Contacts	Brass
Contact screws	Steel

CONFORMITÀ PRODOTTO

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

DATI COMMERCIALI


EAN	8057457095068
Configurazione del prodotto	Confezione industriale (OEM)
Tipo di confezionamento	Scatola
Pezzi/scatola (pz)	200
Peso/pezzo (gr)	62.90
Dimensioni della scatola (mm)	600 x 270 x 400
Corrispondente confezione KIT	THR.400.S5D
Codice doganale	85369010
Paese di provenienza	ITALIA

CERTIFICAZIONI

Effettua la login per vedere questa sezione.


ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

Istruzioni di montaggio

File	Formato	Dimensione
 606001200_IST_I_TH390_400.pdf	PDF	1.48 MB

DISEGNI 2D

Disegni 2D

File	Formato	Dimensione
 THB_400_DXH.pdf	PDF	585.94 KB

FILE 3D

Effettua la login per vedere questa sezione.

MATERIALE DI COMUNICAZIONE

Effettua la login per vedere questa sezione.