

DATOS TÉCNICOS

DATASHEET

MARCA : ELECTRO DH

BRAND: ELECTRO DH

CÓDIGO: 15.463/2.5

CODE: 15.463/2.5

DESCRIPCIÓN: BASE ALIMENTACIÓN FIJACIÓN A CHASIS

DESCRIPTION: BASE FEED FIXING TO CHASSIS



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Resistencia de contacto:

$\leq 50m\Omega$

Contact resistance:

$\leq 50m\Omega$

Resistencia de aislamiento:

$\geq 100M\Omega$ (250VCC)

Insulation resistance:

$\geq 100M\Omega$ (250VDC)

Voltaje máximo:

500 VCA (50Hz) / minuto

Maximum voltage:

500 VAC (50Hz) / minute

Caraga nominal:

30VCC/2,5A.

Nominal load:

30VDC/2,5A.

Temperatura de trabajo:

-30° ~ 70° C

Work temperature:

-30° ~ 70° C

Fuerza de contacto:

3 ~ 25 N

Contact force:

3 ~ 25 N

Maniobras:

5000

Maneuvers:

5000

Cuerpo:

Nailon Negro

Body:

Nylon

Tuerca:

Cobre (Niquel)

Nut:

Copper (Nickel plated)

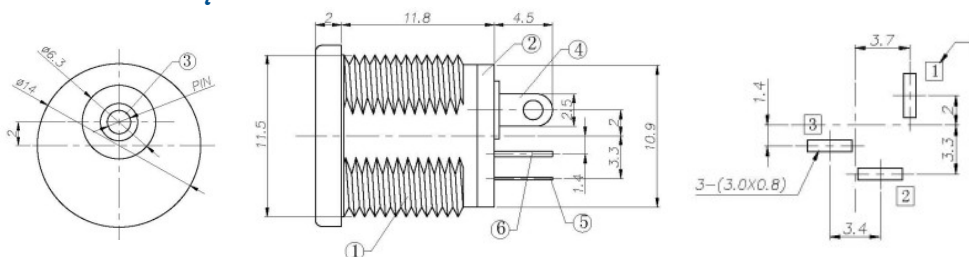
Pin central:

\varnothing 2,5 mm

Center pin:

\varnothing 2,5 mm

Medidas y circuito:



ELECTRO DH s.a.

Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)

