



COMPONENTES PARA ELECTRÓNICA, TELEFONÍA E ILUMINACIÓN

DATOS TÉCNICOS DATASHEET

MARCA : ELECTRO DH
BRAND: ELECTRO DH
CÓDIGO: 11.525/R/P
CODE: 11.525/R/P
DESCRIPCIÓN: PULSADOR EMPOTRABLE
DESCRIPTION: RECESEED PUSH BUTTON



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS

Voltaje nominal:	250 V
Rated voltage:	250 V
Intensidad máxima:	2 A
Maximum intensity:	2 A
Pulsador	Clase II
Push Button	Class II
Ciclos de vida	>50000
Life cycles	>50000
IP	X0
IP	X0
Botón:	Latamid 6 H-V0
	compuesto basado en poliamida 6 (PA6)
Button:	Latamid 6 H-V0
	compound based on polyamide 6 (PA6)
Cuerpo:	Latamid 66 H2 G/25-VOCT1
	compuesto basado en poliamida 66 (PA66)
Body:	Latamid 66 H2 g/25-VOCT1
	compound based on polyamide 66 (PA66)
Terminales y arandela:	Latón duro M38 F44 16.00x0.70 mm
	tratamiento: plata 0.6÷1µ
Terminals and washer:	Hard brass M38 F44 16.00x0.70 mm
	Treatment: silver 0.6÷1µ

ELECTRO DH s.a.

Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)



COMPONENTES PARA ELECTRÓNICA, TELEFONÍA E ILUMINACIÓN

DATOS TÉCNICOS

DATASHEET

MARCA : ELECTRO DH

BRAND: ELECTRO DH

CÓDIGO: 11.525/R/OMEGA

CODE: 11.525/R/OMEGA

DESCRIPCIÓN: PULSADOR EMPOTRABLE

DESCRIPTION: RECESSED PUSH BUTTON



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Muelle grande:

Big dock:

Muelle pequeño:

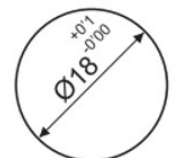
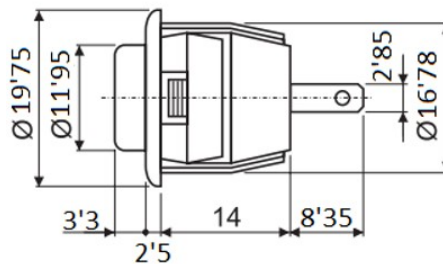
Small dock:

Dimensión de alambre 0.7 mm grado SM
Materia prima: alambre de acero
duro galvanizado.

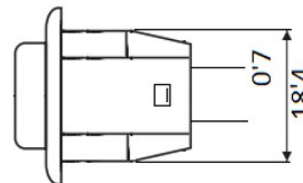
Wire dimension 0.7 mm grade SM
Commodity: galvanized hard
drawn steel wire.

Dimensión de alambre 0.4 mm grado SH
Materia prima patentada en frio, alambre
de acero al carbono para resortes.

Wire dimension 0.4 mm grade SH
Commodity: patented cold drawn,
carbon steel wire for springs.



Taladro de montaje



Vista 90°



ELECTRO DH s.a.

Fortuna 29
 08902 Hospitalet de LL (BCN)