

# SHORTING CAP NEMA



Matriceria Frias S.R.L.

María Asunta 3545, Villa Lynch, San Martín

[ventas@matriceriafrias.com.ar](mailto:ventas@matriceriafrias.com.ar)

[www.matriceriafrias.com.ar](http://www.matriceriafrias.com.ar)

Tel.: 011 4753-7607

Hoja técnica

## SHORTING CAP NEMA

## CODIGO: MFFCo603T

### USO PRINCIPAL: ALUMBRADO PUBLICO

Fotocélula de luz de calle Nema Shorting Cap, bloqueo fácil Ansi C136.10, impermeable.

### PROPIEDADES

- Alta resistencia al calor.
- Alta resistencia rayos U.V.
- Excelentes propiedades eléctricas.
- Contactos de bloqueo de giro robustos para una interconexión de alimentación fiable.
- Cumple con las normas ISO de la industria.

DESCRIPCION	MATERIALES
CUERPO BASE Y TAPA	Polipropileno con U.V, de color variado, tapa de exterior $\varnothing$ 69 mm x 41,50 mm de alto, interior de $\varnothing$ 71,50 mm con o-ring de $\varnothing$ 71.50 mm x 1.5 mm de espesor, alero de $\varnothing$ 76 mm x 16,5 mm. Base $\varnothing$ 71,50 mm 3 mm de alto de material nylon.
TERMINALES NEMA	Terminales para NEMA de 1,50 mm de espesor, terminal neutro altura 15,60 mm. carga altura 18,70 mm. y línea altura 15,60 mm. de latón, con puente de latón de 0,5 mm. x 3 mm de ancho.
GOMA	Goma de $\varnothing$ 47,10 mm. interior x $\varnothing$ 72,40 mm. x espesor 2.0 mm.

