



# AP850 Fotocontrol

## NORMA TÉCNICA

<b>Revisión #:</b>	<b>Entrada en vigencia:</b>
1	22 Julio 2011



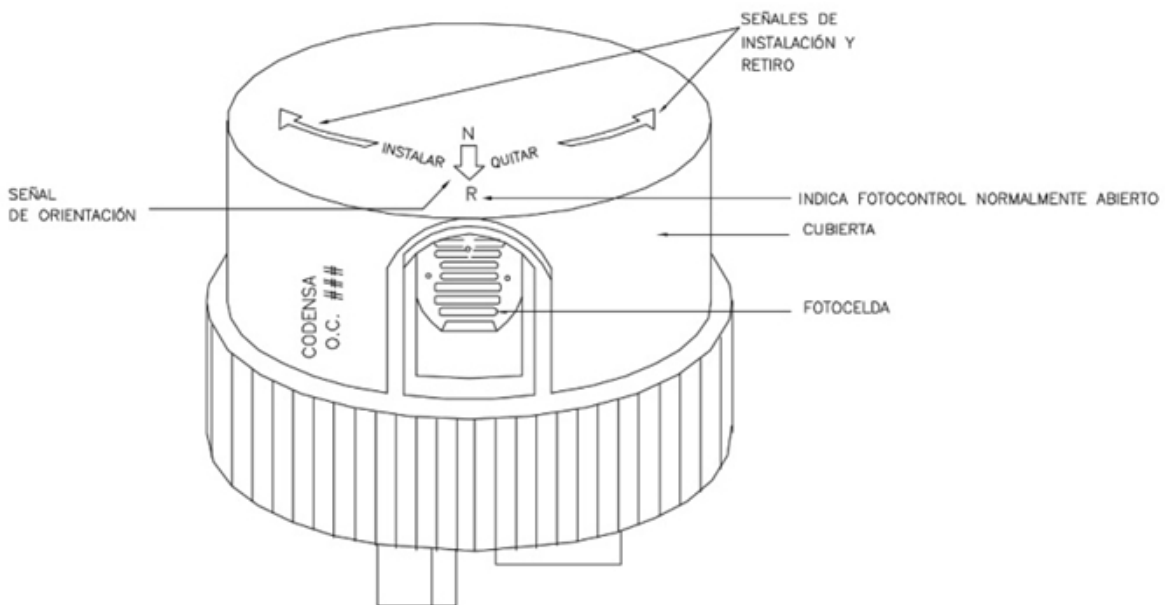
Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Enel Colombia en donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la versión actualizada en <https://likinormas.enelcol.com.co>



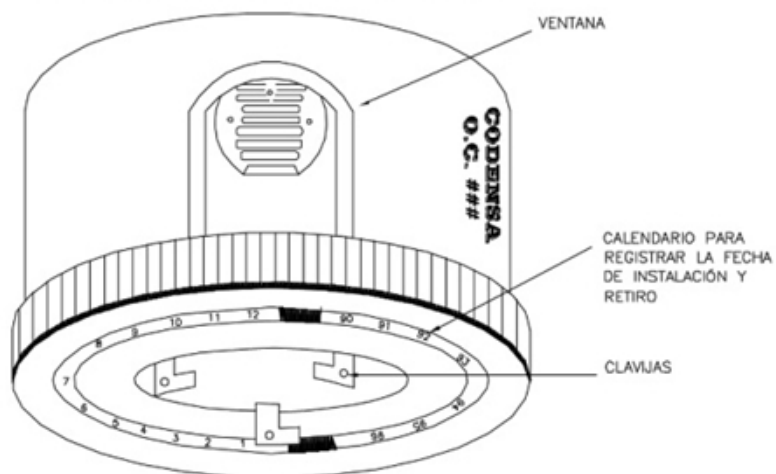




FOTOCENTRAL NORMALMENTE ABIERTO



FOTOCENTRAL NORMALMENTE CERRADO



SIMBOLO	CODIGO SAP	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL
F	6762325	Fotocentral 1 000 W / 1 800 VA 185 / 305 V , tipo N.C.
F <sub>1</sub>	6762137	Fotocentral 1 000 W / 1 800 VA 105 / 130 V , tipo N.A.

NOTAS:

- VER ESPECIFICACION TECNICA 819
- EXISTEN FOTOCENTRALES COMANDADOS POR FOTOTRANSISTORES CON CUBIERTA TRANSPARENTE Y POR TANTO NO TIENEN VENTANA



<b>SÍMBOLO</b>	<b>CÓDIGO SAP</b>	<b>DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL</b>
F	6762325	Fotocontrol 1000W / 1800VA 185/305V, tipo N.C.
F <sub>3</sub>	6762137	Fotocontrol 1500W / 1800VA 105/130V, tipo N.A.

**NOTAS:**

- Ver [especificación técnica 819](#)
- Existen fotocontroles comandados por fototransistores con cubierta transparente y por tanto no tienen ventana