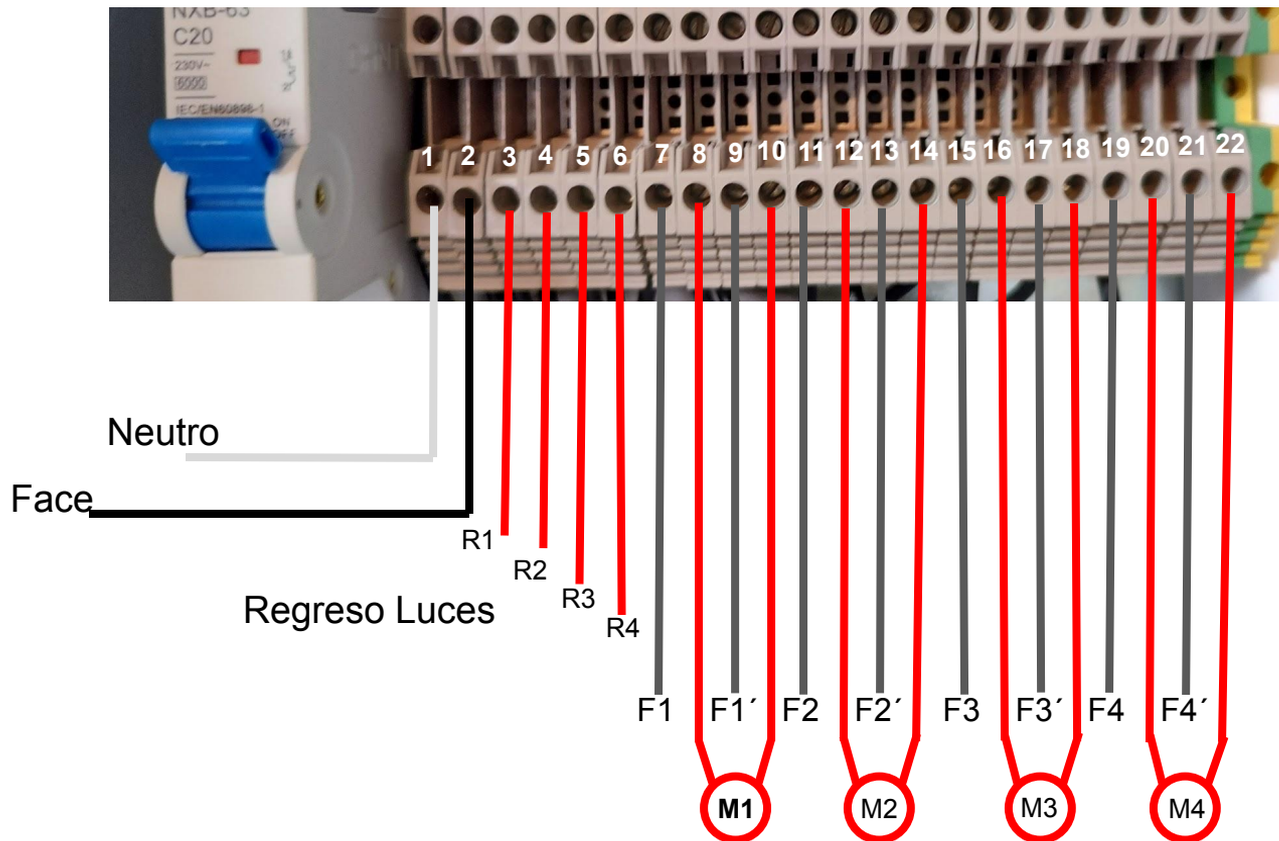


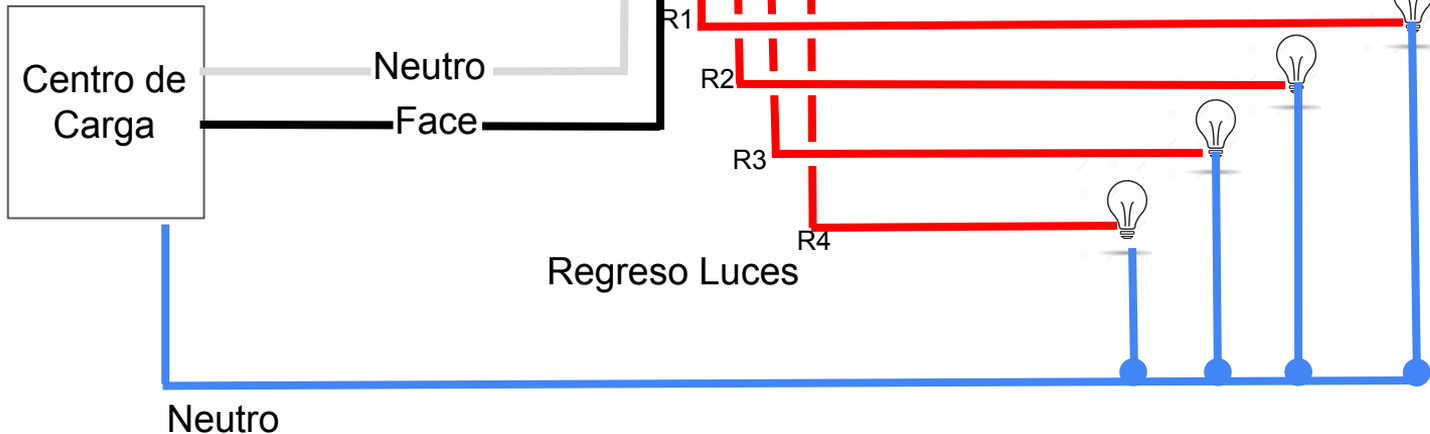
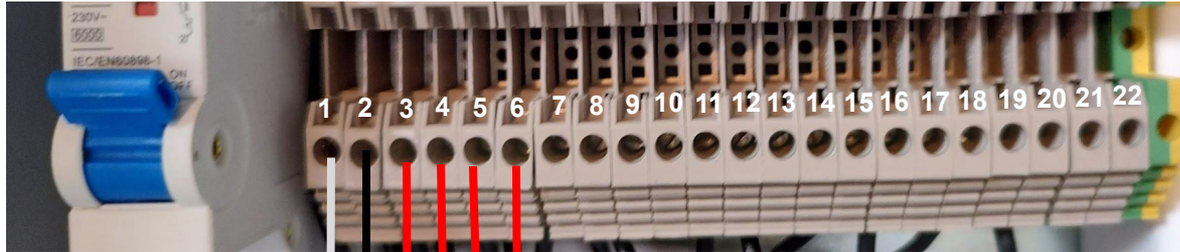
# Panel de Control INT3-2-4PRO



# Panel de Control INT3-2-4PRO

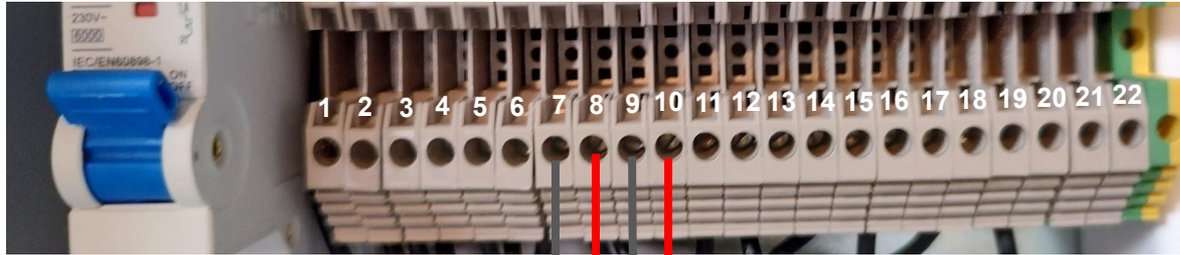


# Panel de Control INT3-2-4PRO

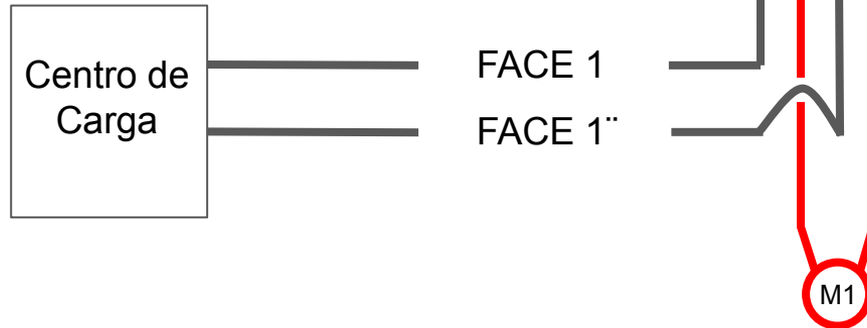


- 4 circuitos
- 16 amp por canal
- ideal para prender y apagar luces (no atenuable)

# Panel de Control INT3-2-4PRO



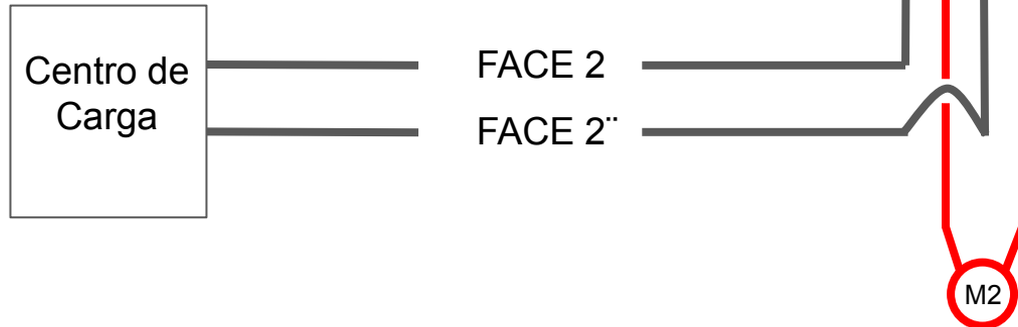
- 4 Circuitos independiente
- 30 amp cada uno
- Ideal para encendido de motores 220v



# Panel de Control INT3-2-4PRO



- 4 Circuitos independiente
- 30 amp cada uno
- Ideal para encendido de motores 220v



# Panel de Control INT3-2-4PRO



Centro de Carga

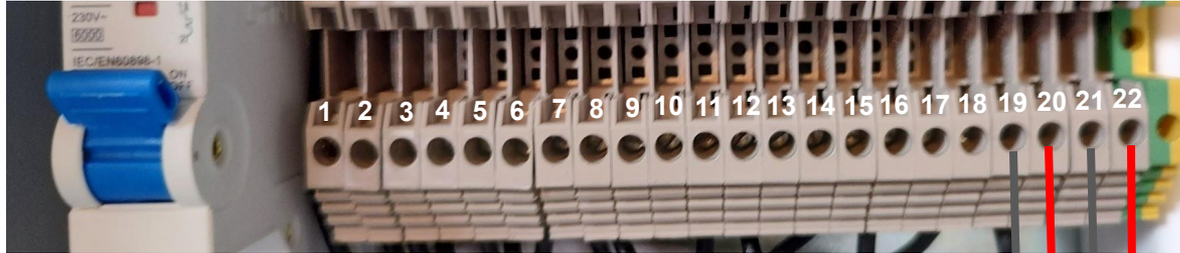
FACE 3

FACE 3''

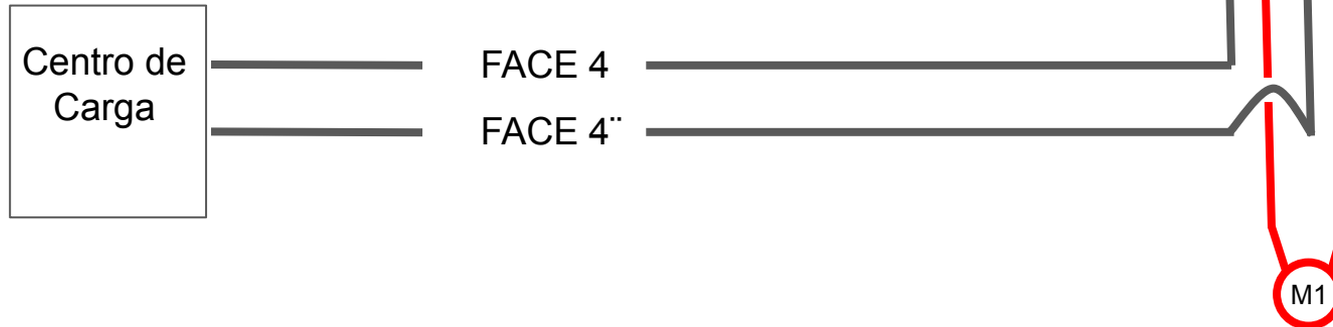
M1

- 4 Circuitos independiente
- 30 amp cada uno
- Ideal para encendido de motores 220v

# Panel de Control INT3-2-4PRO



- 4 Circuitos independiente
- 30 amp cada uno
- Ideal para encendido de motores 220v



# Panel de Control INT3-2-4PRO



## WiFi Cableado

Conexión a Red por medio de cable UTP - RJ45 para internet



# Panel de Control INT3-2-4PRO



## WiFi Inalambrico

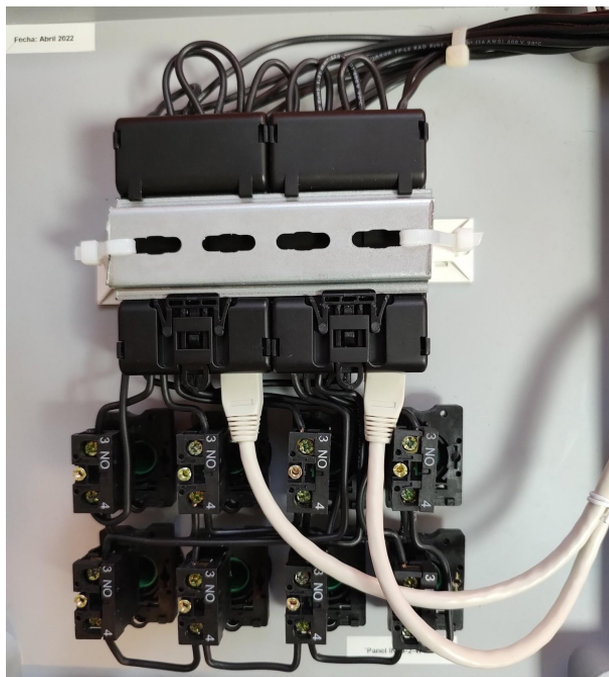
Porque sabemos que no siempre hay cable..

Conexión a Red por medio de un repetidor de señal



Accesorio no incluido en el sistema  
se vende aparte

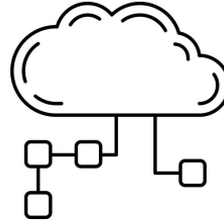
# Panel de Control INT3-2-4PRO



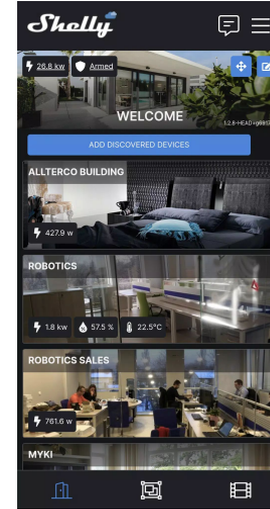
# Panel de Control INT3-2-4PRO



## Acceso por Internet (Cloud )



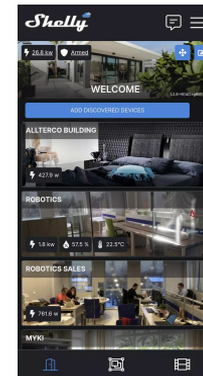
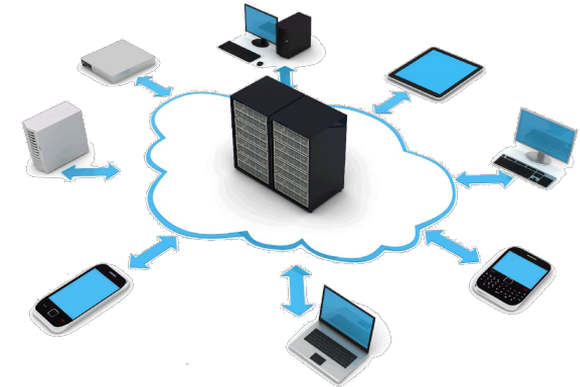
Accede a tu sistema desde cualquier parte del mundo teniendo internet Shelly Cloud te permite crear escenas para el control automático de dispositivos en horas predefinidas o en base a otros parámetros como temperatura, humedad, luz, etc. (con sensores disponibles en Shelly Cloud). Shelly Cloud permite un fácil control y monitoreo usando un teléfono móvil, tableta o PC



# Panel de Control INT3-2-4PRO

## Acceso por LAN

Puedes acceder a tus dispositivos si estas dentro de la misma red inalámbrica. Accede a su panel de control por medio de su pantalla o programación avanzada.



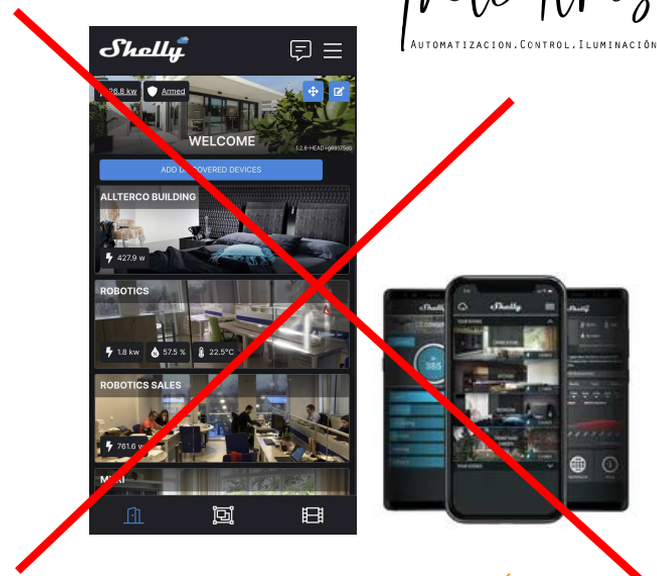
# Panel de Control INT3-2-4PRO



## Sin Acceso a Internet?

Accede a su panel de control por medio de sus pantalla o programación avanzada

Interiores  
AUTOMATIZACION. CONTROL. ILUMINACION

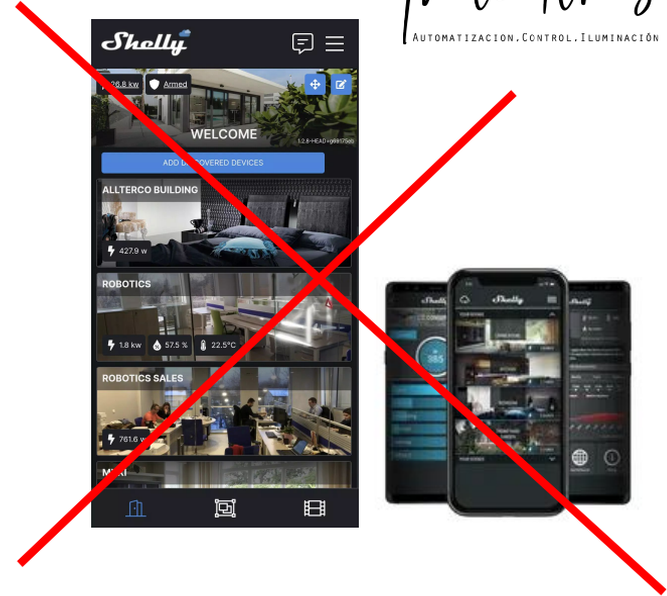


# Panel de Control INT3-2-4PRO



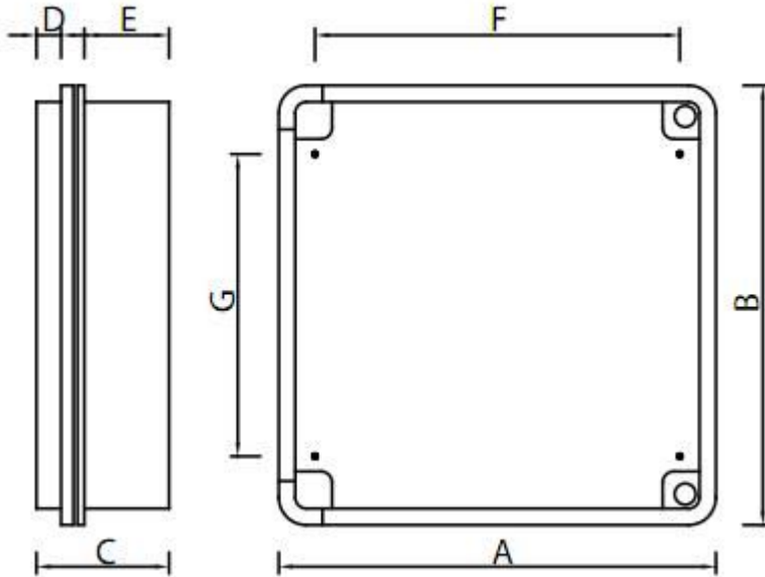
Puedes activar de forma manual los actuadores sin restricciones , ideal para mantenimiento sin compartir la aplicación

*Interiores*  
AUTOMATIZACION. CONTROL. ILUMINACION



# Medida de la caja

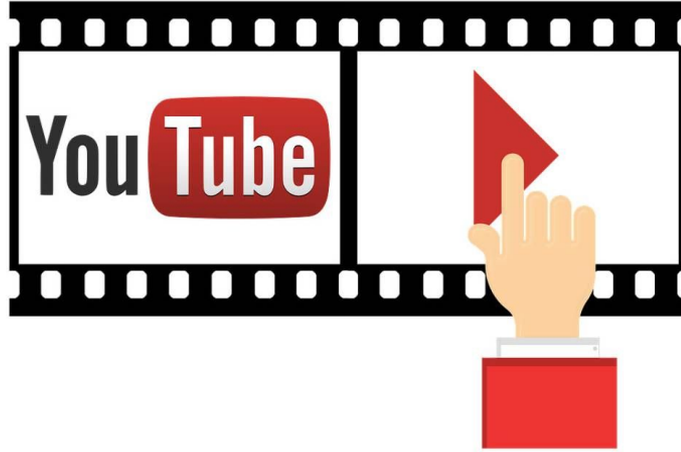
Aptas para exteriores IP65 Máximo nivel de resistencia al impacto IK10 Autoextinguibles Doble aislación Protección UV



Todas las medidas expresadas en mm con +/-1mm  
Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso - Las imágenes son meramente ilustrativas.

Ancho (A)		<b>320</b>
Alto (B)		<b>320</b>
Profundidad (C)		<b>97</b>
Tapa (D)		<b>18</b>
Base (E)		<b>62</b>
Distancia entre agujeros de fijación (F)		<b>219</b>
Distancia entre agujeros de fijación (G)		<b>266</b>
Chasis		<b>278 x 278</b>
Material		<b>TAUV*</b>

# Dar de alta el repetidor TLWA 855 RE



<https://www.youtube.com/watch?v=Y7KDY6S01Rw>

<https://www.youtube.com/watch?v=PYZjmpUrWx8>

