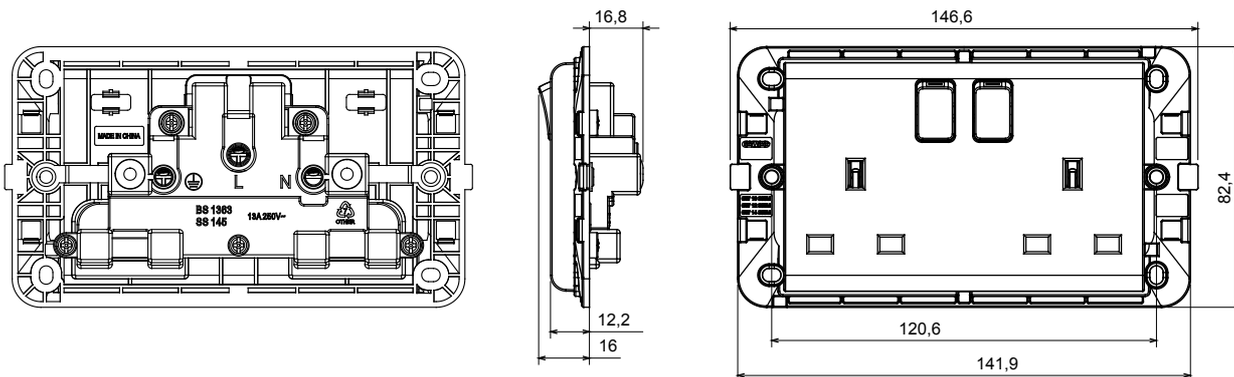




Serie de mecanismos caracterizado por su perfil y forma inspirados en la familia Chorus. Amplia gama de placas de diseño italiano, articuladas en dos familias de placas GEO y LUX, disponibles en numerosos materiales y acabados. La gama está disponible en tres colores: blanco brillante, negro satinado y titanio pintado compatibles con cajas de norma británica de 7,62x7,64 cm (un módulo) y 7,62x15,24 cm (dos módulos). Gama expandible gracias a los dispositivos modulares Chorus.

Categoría	Base comandada	Descripción	2P+T - 13 A
Color	Titanio	Tensión	250V ac
Norma	Inglés	Características	Con los regímenes de seguridad
Para clavijas	Planas	Regleta de cableado	De tornillo
Norma de referencia	BS 1363-2	Resistencia a la tensión de prueba	2000 V a 50 Hz durante 1 minuto
Resistencia de aislamiento	> 5 MOhm	Prueba del hilo incandescente	850 °C
Retención del borne en tracción al cable	> 50 N	Capacidad de apriete cable flexible (mm ²)	min. 1,5 - max. 2,5
Capacidad de apriete cable rígido (mm ²)	min. 1,5 - max. 2,5	Base de funcionamiento prolongado (nº de maniobras)	40.000 a In 250 Vac cosφ=0,6
Interruptor de funcionamiento prolongado (n.º de cambios de posición)	50.000 a In 250 Vac cosφ=0,8		

DIMENSIONAL



SIMBOLOGÍA TÉCNICA

GWT

850 °C

MARCAS/APROBACIONES

