

Ficha Técnica Producto GW70442P

70 RT HP



70 RT HP is a complete offer of rotary isolator switches from 16 A to 160 A, available in boxes both in insulating material and aluminium, in control or emergency versions, compatible with the main applications for residential, tertiary and industrial contexts.

DC versions for photovoltaic applications are also available from 16 A to 40 A in insulating box.

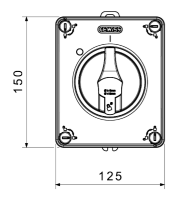
The series is completed with versions for board from 16 A to 1000 A and for DIN rail fixing from 16 A to 63 A, which can be equipped with auxiliary contacts.

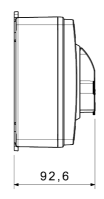
The devices have been designed to reduce wiring time, facilitate installation and guarantee the maximum safety and robustness even in the most demanding conditions.

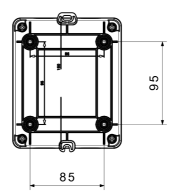
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS		Características funcionales	<u>-</u>
Interruptor	Interruptor rotativo	Versión	Caja
Corriente nominal (A)	40	Material	Aislante
Nº polos	3P	Tipología	Para emergencia
Rated insulation voltage Ui (Vac)	690	Color maneta	Rojo
Corriente en AC21A (415V)	40	Bloqueable	SI (máx. 3 candados en OFF)
Corriente en AC22A (415V) (A)	40	Grado de protección	IP66/IP67/IP69
Corriente en AC23A (415V) (A)	40	Resistencia a impactos	IK08
Conditional short circuit current lcc (415 V)	(kA) 10	Protection against indirect contact	Doble aislamiento
Sección cables	1-10 mm²	Temperatura de trabajo	-25 +60 °C
ACCESORIOS		Entradas de cable por el lado superior	2 x rompibles M20/M25
Tipo accesorios	Máx. 2 contactos auxiliares (1 por lado)	Entradas de cable por el lado inferior	2 x rompibles M20/M25

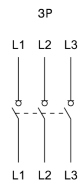
RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS Y ATMOSFÉRICOS												
Solución salina	Ácidos		Bases		Disolventes			Aceite	Rayos			
	Concrentados	Diluidos	Concrentados	Diluidos	Hexano	Benceno	Acetona	Alcohol etílico	mineral	ÚV		
Resistente	Res <mark>iste</mark> ncia li <mark>mita</mark> da	Resistente	No resistente	Res <mark>iste</mark> ncia li <mark>mitad</mark> a	Re <mark>siste</mark> ncia li <mark>mitad</mark> a	No resistente	No resistente	Res <mark>iste</mark> ncia Ii <mark>mita</mark> da	Resistente	Resistente		

DIMENSIONAL









SIMBOLOGÍA TÉCNICA

IP

IP66/IP67/IP69

MARCAS/APROBACIONES



GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 1 24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09 Empresa sujeta a la dirección y coordinación de Polifin S.p.A. www.gewiss.com sat@gewiss.com Última actualización 15/12/2025 Datos, medidas, dibujos y fotos son mostrados solamente a título informativo, siendo posible su modificación sin previo aviso