

# Scheda Tecnica Prodotto

## GW70053

70 RT HP



70 RT HP è un'offerta completa di interruttori sezionatori rotativi da 16 A a 160 A, disponibili sia in cassette di materiale isolante che in alluminio, da comando o per emergenza, compatibili con le principali applicazioni residenziali, terziarie e industriali. Sono disponibili anche versioni DC per applicazioni fotovoltaiche da 16 A a 40 A in cassetta isolante.

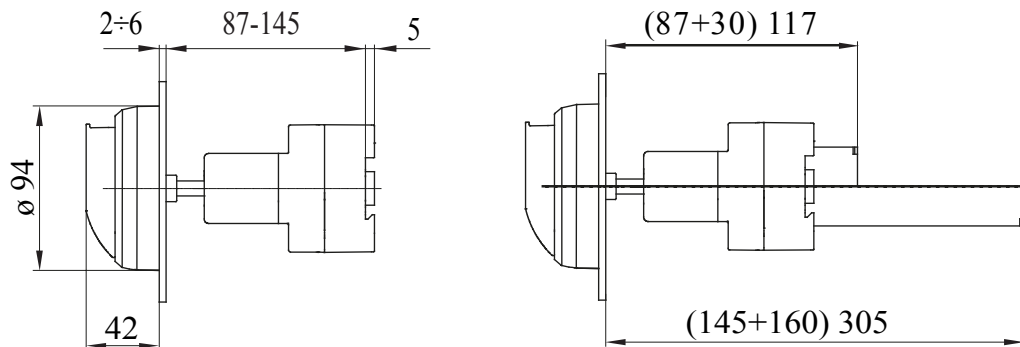
La serie propone versioni per montaggio blocco porta da 16 A a 1000 A e da quadro per montaggio su guida DIN da 16 A a 63 A, tutte accessoriabili con contatti ausiliari.

I dispositivi sono stati progettati per ridurre i tempi di cablaggio, facilitare l'installazione e garantire la massima sicurezza e robustezza anche nelle condizioni più gravose.

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

CARATTERISTICHE ELETTRICHE		- CARATTERISTICHE FUNZIONALI	
Interruttore	Sezionatore rotativo	Versione	Da quadro
Corrente nominale (A)	25	N. mod. EN 50022	4
N. poli	4P	Campo di regolazione	87 - 145 mm
Corrente nominale d'impiego AC-21A (415 V) (A)	25	Tipologia	Per emergenza
Corrente nominale d'impiego AC-22A (415 V) (A)	25	Colore manopola	Rosso
Corrente nominale d'impiego AC-23A (415 V) (A)	25	Lucchettabile	SI (max. 3 lucchetti in OFF)
Potenza dissipata per polo	0,65 W/polo	<b>ACCESSORI</b>	-
Sezione cavi	1-10 mm <sup>2</sup>	Tipo accessori	Max. 2 contatti aux (1 per lato)

### DIMENSIONALE



### MARCHI/APPROVAZIONI



GEWISS S.p.A. Via Domenico Bosatelli 1  
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy  
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09  
Società soggetta alla direzione e coordinamento di  
Polifin S.p.A

www.gewiss.com  
sat@gewiss.com  
aggiornamento del 28/05/2026

Dati, misure, disegni e foto sono riportati a mero titolo  
informativo.  
Potranno essere modificati in ogni momento.