

# Scheda Tecnica Prodotto

## GW70071

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.

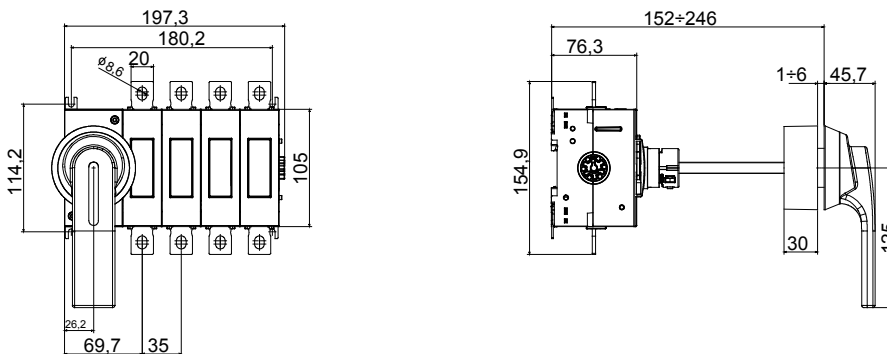
Sono disponibili anche versioni DC per applicazioni fotovoltaiche da 16 A a 40 A in cassetta isolante.

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 accessorabili 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 FUNZIONALI	
Interruttore	Sezionatore rotativo	Versione	Da quadro
Corrente nominale (A)	200	N. mod. EN 50022	11
N. poli	4P	Campo di regolazione	152 - 246 mm
Corrente nominale d'impiego AC-21A (415 V) (A)	200	Tipologia	Comando
Corrente nominale d'impiego AC-22A (415 V) (A)	200	Colore manopola	Nero
Corrente nominale d'impiego AC-23A (415 V) (A)	200	Lucchettabile	SI (max. 3 lucchetti in OFF)
Potenza dissipata per polo	4 W/polo	ACCESSORI	-
Sezione cavi	70-185 mm <sup>2</sup>	Tipo accessori	Max. 8 contatti aux (4 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 28/04/2026

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