

Scheda Tecnica Prodotto GW70407M

40 CDI

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 metallo, da comando o per emergenza, compatibili con le principali applicazioni residenziali, terziarie e industriali.

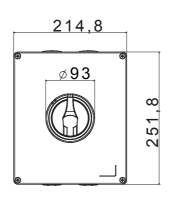
Sono disponibili anche versioni DC per applicazioni fotovoltaiche da 16 A a 40 A in cassetta isolante. La serie propone versioni per montaggio blocco porta da 16 A a 1000 A e da quadro per montaggio su guida DIN da 16 A a 63 A, tutte accessoriabili con contatti ausiliari.

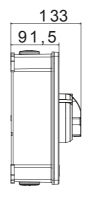
I dispositivi sono stati progettati per ridurre i tempi di cablaggio, facilitare l'installazione e garantire la massima sicurezza e robustezza anche nelle condizioni più gravose.

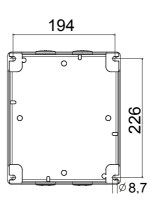
Interruttore	Sezionatore rotativo	Versione	Cassetta
Materiale	Metallo	Tipologia	Comando
Corrente nominale (A)	63	N. poli	3P
Colore manopola	Nero	Lucchettabile	SI (max. 3 lucchetti in ON e OFF)
Grado di protezione	IP66	Resistenza agli urti	IK10 (scatola); IK08 (manopola)
Temperatura ambiente	-25 +60 °C	Viti coperchio(numero e tipo)	4 viti in metallo
Corrente in AC21A (415V)	63	Fori di entrata	4xM32
Corrente in AC22A (415V)	63	Tipo accessori	Max. 2 contatti aux (1 per lato)
Corrente in AC23A (415V)	63	Sezione cavi	2,5-25 mm²

COMPORTAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI												
Soluzione salina	Acidi		Ва	Basi		Solventi			Olio	Raggi		
	Concentrati	Diluiti	Concentrate	Diluite	Esano	Benzolo	Acetone	Alcool etilico	minerale	UV		
Resistente	Re <mark>siste</mark> nza Ii <mark>mita</mark> ta	Res <mark>isten</mark> za Ii <mark>mita</mark> ta	R <mark>esiste</mark> nza limitata	Res <mark>isten</mark> za Ii <mark>mita</mark> ta	Resistente	Resistente	Resistente	Resistente	Resistente	Resistente		

DIMENSIONALE







SIMBOLOGIA TECNICA

IP IK

IP66 IK10 (scatola); IK08 (manopola)

MARCHI/APPROVAZIONI



