SIEMENS

Foglio dati 5SV6016-6KK10



combinazione Arc Fault Detection Device-interruttore automatico 230 V, 6 kA, 1+N, B, 10A compatto (1UM)

Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Interruttore magnetotermico - Arc Fault Detection Device
esecuzione del prodotto	Apparecchio compatto
Dati tecnici generali	
numero di poli	2
esecuzione dei poli	1P+N
classe della caratteristica di sgancio	В
grandezza costruttiva per apparecchi di installazione da incasso secondo DIN 43880	1
protezione da contatto contro la folgorazione secondo EN 50274	sicurezza a prova di dito e di dorso della mano
durata di vita meccanica (cicli di manovra) tip.	10 000
funzione di commutazione ritardo di breve durata	No
categoria di sovratensione	III
grado di inquinamento	2
tipo di tensione della tensione di impiego	AC
Tensione di alimentazione	
tensione di alimentazione	
• con AC	230 V
campo di valori della frequenza della tensione di alimentazione	50 Hz
Classe di protezione	
grado di protezione IP	IP20, con dispori collegati
Capacità di commutazione	
potere di interruzione corrente	
• secondo EN 60898-1 valore nominale	6 000 A
• secondo IEC 60947-2 valore nominale	6 000 A
Dissipazione	
potenza dissipata [W] con valore nominale di corrente con AC in stato di funzionamento caldo per ogni polo	1,66 W
Dettagli	
caratteristica del prodotto	
• senza alogeni	Sì
assenza di silicone	Sì
ampliamento del prodotto montabile a incasso dispositivi addizionali	Sì
Connessioni	
sezione di conduttore collegabile filo rigido	
• min.	0,75 mm²
• max.	16 mm²
sezione di conduttore collegabile multifilare	

• min.	0,75 mm ²	
• max.	16 mm²	
sezione di conduttore collegabile filo flessibile con preparazione dell'estremità del conduttore		
• min.	0,75 mm²	
• max.	10 mm²	
coppia di serraggio con morsetti a vite		
• min.	1,2 N·m	
• max.	2 N·m	
posizione del cavo di rete	qualunque	
Progettazione meccanica		
altezza	90 mm	
larghezza	18 mm	
profondità	68,5 mm	
profondità di incasso	70 mm	
numero delle unità modulari di larghezza	1	
tipo di fissaggio	Guida DIN (REG)	
posizione di montaggio	a piacere	
peso netto	150 g	
Condizioni ambientali		
temperatura ambiente durante l'esercizio		
• min.	-25 °C	
• max.	45 °C	
temperatura ambiente durante l'immagazzinaggio		
• min.	-40 °C	
• max.	75 °C	
temperatura ambiente con umidità relativa 95 %	55 °C	
numero dei cicli di test per test ambientale secondo IEC 60068-2-30	28	
Approvazioni Certificati		
General Product Approval		Test Certificates

Confirmation









Miscellaneous

other **Environment**

Confirmation **Environmental Con-Miscellaneous firmations**

Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=5SV6016-6KK10

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5SV6016-6KK10

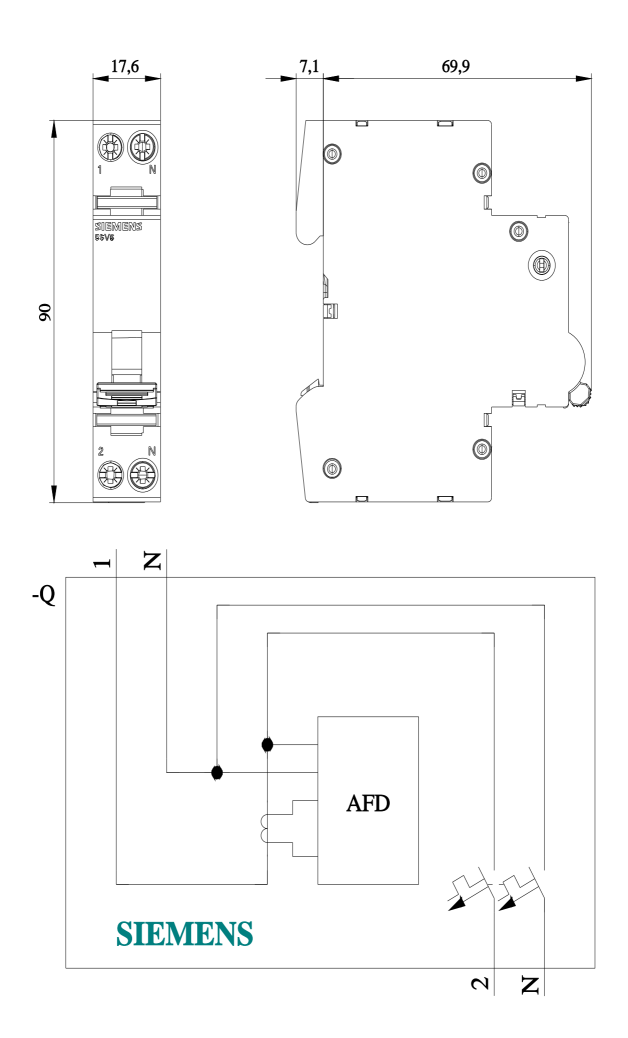
Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)

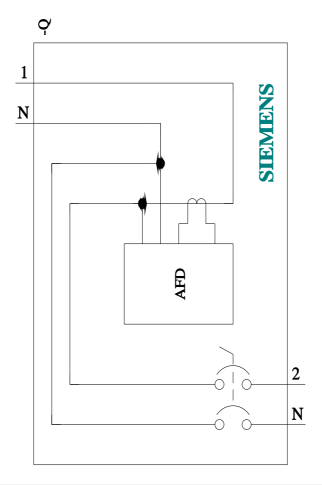
CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Tender specifications

http://www.siemens.com/specifications





Ultima modifica: 13/08/2023 🖸