



CPA680D

FID zaštitna sklopka 4P 10kA 80A 300mA tip S, selektivna

Tehničke karakteristike

Arhitektura

Količina polova	4 P
-----------------	-----

Glavne električne karakteristike

Radni napon za dimenzioniranje Ue	230 / 400 V
Frekvencija	50 Hz

Napon

Napon izolacije	500 V
Otpornost na udarni napon	4000 V

Struja

Osjetljivost	300 mA
--------------	--------

Selektivnost

Ukupni gubitak snage pod nazivnom strujom	15,8 W
---	--------

Mrežni napon

Životni vijek uređaja, električni ciklus uključivanja/isključivanja	10000
Životni vijek uređaja mehanički ciklus uključivanja/isključivanja	20000

Mehaničke karakteristike

dubina instaliranog proizvoda	70 mm
Visina instaliranog proizvoda	85 mm
Širina instaliranog proizvoda	72 mm

Sigurnost

Tip diferencijalne zaštite	A SEL
----------------------------	-------

Uvjeti upotrebe

Radna temperatura	-25...70 °C
Skladišna/transportna temperatura	-55...70 °C