



**Tipo** PIFT1H331C251CCAE  
**Catalog No.** 159524  
**Alternate Catalog No.** PIFT1H331C251CCAE

**Dati tecnici secondo ETIM 8.0**

apparecchi elettrici a bassa tensione (EG000017) / Fusibile sezionatore (EC001040)		
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Tecnologia Di Commutazione A Bassa Tensione / Interruttore Di Carico, Sezionatore, Interruttore Di Comando / Interruttore di carico/sezionatore con/senza fusibile (ecl@ss10.0.1-27-37-14-01 [AKF058013])		
esecuzione come interruttore principale		no
esecuzione come interruttore di sicurezza		no
max. tensione d'esercizio nominale Ue per AC	V	690
corrente nominale permanente lu	A	250
potenza d'esercizio nominale per AC-23, 400V	kW	0
corrente di corto circuito nominale condizionale Iq	kA	100
resistenza a corrente di breve durata Icw	kA	0
adatto per fusibili		HPC1
numero di poli		3
con monitoraggio fusibili		si
tipo di collegamento circuito elettrico principale		raccordo a vite
ingresso del cavo		pagina
dotato di connettori		si
adatto per fissaggio a pavimento		no
adatto per fissaggio frontale		si
adatto per installazione con sbarra collettrice		no
Tipologia di azionamento		manopola rotativa lunga
posizione dell'elemento di azionamento		davanti
azionamento a motore opzionale		si
azionamento a motore integrato		no
esecuzione come dispositivo di arresto d'emergenza		no
grado di protezione (IP), lato frontale		IP40

**Ulteriori informazioni sul prodotto (link)**

Libretto di istruzioni PIFT	<a href="https://es-assets.eaton.com/ENGINEERING/CONFIGURATOR/XENERGY/IL-PIFT-01M-2018-08.pdf">https://es-assets.eaton.com/ENGINEERING/CONFIGURATOR/XENERGY/IL-PIFT-01M-2018-08.pdf</a>
-----------------------------	---