



EC152

Digitální elektroměr 1F, 2Tar. přímé měř. do 63 A, s imp. výstupem

Technické vlastnosti

Architektura

Typ pólu 1P+N

Elektrický proud

Jmenovitý proud 63 A

Kapacita

Počet modulů 3

Konektivita

Typ připojení Přímé připojení

Rozměry

Výška 90 mm

Šířka 52,50 mm

Vybavení

Typ pulzního generátoru Elektrický

Přenos

Vhodné pro Nákup

Instalace, montáž

Montáž Lišta DIN

Měření

Měřicí systém Přímé měření

Druh měřicího přístroje Elektronicky

Měřicí rozsah frekvence 50 - 60 Hz

Napájení 230 V, záložní baterie 10 let

Počet fází pro napájení 1

Funkce

Třída přesnosti B

Bezpečnost

Stupeň krytí IP IP20

Podmínky použití

Provozní teplota -10 - 55 °C

Skladovací/přepravní teplota -25 - 70 °C

Výkon

Příkon VA 1,30 VA

Celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu 0,20 W

Elektrický proud

Maximální proud měřicího obvodu 63 A

Frekvence

Frekvence 50 - 60 Hz

Udržitelnost

Bez REACh-SVHC Ano

V souladu se směrnicí RoHS Ano