



ECP310D

Brojilo 3-fazno, direktno 125A, S0 MID

Tehničke karakteristike

Arhitektura

Tip pola 3P+N

Električna struja

Nazivna struja 125 A

Kapacitet

Broj modula 6

Povezivost

Vrsta veze Direktna veza

Dimenzije

Visina 92 mm

Širina 107 mm

Dubina 60 mm

Oprema

Vrsta generatora impulsa Električni

Kompatibilnost

Pogodno za Kupovina/zaliha

Veza

Presjek mjernog ulaza 50 - 50 mm²

Presjek izlaza za mjerenje 50 - 50 mm²

Instalacija, montaža

Nazivni zatezni moment 5 - 5 Nm

Montiranje na DIN šina

Mehaničke karakteristike

Nazivni zatezni moment digitalnog uređaja 0,50 - 0,50 Nm

Mjerenje

Sistem mjerenja Direktno mjerenje

Vrsta mjernog instrumenta Elektronički

Raspon mjerenja struje 0,25 - 125,0 A

Raspon mjerenja napona Ph-N 92 - 276 V

Raspon mjerenja napona Ph-Ph 160 - 480 V

Raspon mjerenja frekvencije 45 - 65 Hz

Funkcije

Klasa tačnosti B

Tip tarife T1...T2 (230 V AC)/-

Kalibrirano je Da

Sigurnost

Ingress Protection (IP) klasa IP20

Uvjeti korištenja

Radna temperatura -25 - 55 °C

Temperatura skladištenja/transporta -25 - 70 °C

Snaga

Potrošnja energije VA 2 VA

Ukupni gubitak snage pri IN 0,60 W

Električna struja

Maksimalno mjerenje struje kruga 125 A

Frekvencija

Frekvencija	50 - 50 Hz
-------------	------------

Održivost

REACH-bez SVHC	Da
----------------	----

Usklađeno sa RoHS	Da
-------------------	----