



SRD10005

Proudový měnič 1000/5A, 5VA, tř. 1

Technický list

Provedení

Druh ovládání	Nástrčný proudový měnič
typ upevnění	DIN lišta nebo montážní deska

Funkce

třída přesnosti	1
-----------------	---

Hlavní elektrické prvky

frekvence	50/60 Hz
-----------	----------

Napětí

jmenovité izolační napětí	3 kV
---------------------------	------

Elektrický proud

Maximální proud - primární strana	1000 A
Maximální proud - sekundární strana	5 A
Primární proud	1000 A

Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	8 W
--	-----

Rozměry

hloubka	30 mm
výška	108 mm
šířka	85 mm
šířka otvoru	65 mm
výška otvoru	45 mm
Rozměr lišty	60x10 mm / 50x30 mm / Rundleiter d = max. 45 mm
průměr otvoru	45 mm

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče	1,5 - 6mm ²
průřez pro pevné vodiče	1,5 - 6mm ²
typ připojení	šroubovací přípojka

Použití

Poměr přeměny	1000A, 5A
---------------	-----------

Normy

Evropská direktiva WEEE	dotčeno
-------------------------	---------

Bezpečnost

krytí IP	IP10
----------	------

Podmínky použití

Provozní teplota	-40...40 °C
Teplota skladu / transportu	-40...40 °C
