



Szyna Cu 30x10mm

UM30A5

Prąd

Prąd znamionowy In	630 A
--------------------	-------

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	83 W
--	------

Materiał

Materiał	miedź
Powierzchnia	inne

Wymiary

Wysokość szyn zbiorczych	30 mm
Szerokość szyn zbiorczych	10 mm
Długość szyny zbiorczej	880 mm

Wyposażenie

Liczba pól / sekcji	1
---------------------	---

Norma

Dyrektywa europejska WEEE	dotyczy
---------------------------	---------