

CMA-812-15-5A-7.5VA-0.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Áramátalakítók utólagos beszereléshez

Jellemzők:

- különösen alkalmas a nehezen elérhető helyeken való használathoz
- nem szükséges az elsődleges vezetékek vágása
- Az áramátalakító kibontása további szerszámok nélkül

Általános rendelési adatok

Változat	Primer áram: 1500 A, Szekunder áram, max.: 5 A, Terhelés: 7.5 VA, Tűrésosztály: 0,5, Bontható áramváltó
Rendelési szám	2438480000
Típus	CMA-812-15-5A-7.5VA-0.5
GTIN (EAN)	4050118450842
Qty.	1 Darab
Szállítás állapota	Kifutott
Elérhető eddig:	2025-04-08T00:00:00+02:00
Gyártó	MBS AG

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Méretek és tömegek

Mélység	58 mm	Mélység (coll)	2.2835 inch
Magasság	198 mm	Magasság (coll)	7.7953 inch
Szélesség	155 mm	Szélesség (coll)	6.1024 inch
Nettó tömeg	998 g		

Hőmérséklet

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...40 °C	Üzemi hőmérséklet	-5 °C...40 °C
----------------------	----------------	-------------------	---------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Dimensions of live conductors

Vezeték típusa	Csak szigetelt vezető	Kör keresztmetszetű vezeték	80.00 mm
Sín	80 x 120 mm	Installation location	Beltéri használat

Electrical attributes

Tűrésosztály	0,5	Szekunder áram	0...5 A
Terhelés	7.5 VA	Primer áram	1500 A

Technical properties

Védelmi osztály	IP20	Szigetelés osztály	E
Termikus névleges folytonos áram Itermikus	1,0 x Irated, 60 x Irated 1 másodpercig	Névleges frekvencia	50 Hz

Szigetelések koordinálása

Standard	IEC 61869-1: 2007, IEC 61869-2: 2012	Tűrésosztály	0,5
----------	---	--------------	-----

Besorolások

ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048
ETIM 10.0	EC002048	ECLASS 14.0	27-21-09-02
ECLASS 15.0	27-21-09-02		

Dimensional drawing

