

RH-CBCO 150W 110-250V**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Kondensacja pary wodnej jest jednym z największych zagrożeń, jakie mogą występować wewnątrz szaf sterowniczych. Dlatego oferujemy grzałki skutecznie zapobiegające kondensacji wewnątrz szafy sterowniczej.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	RH-CBCO 150W 110-250V
Nr zam.	2557950000
Wykonanie	Panel promiennika, 110 V, 250 V, srebrny
GTIN (EAN)	4050118568592
J. op.	1 Szt.

RH-CBCO 150W 110-250V**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Szerokość	70 mm	Szerokość (cale)	2,756 inch
Wysokość	250 mm	Wysokość (cale)	9,842 inch
Głębokość	50 mm	Głębokość (cale)	1,969 inch
Masa netto	510 g		

Dane ogólne

Ciągła moc grzewcza przy temp. 10°C	150 W	Napięcie zasilania, maks.	250 V
Napięcie zasilania, min.	110 V	Rodzaj przyłącza	Wstępnie zmontowany kabel
Z termostatem pomieszczeniowym	Nie	rodzaj montażu	Szyna nośna

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000737	eClass 6.2	27-18-07-16
eClass 9.1	27-18-07-10		

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

Pobieranie

Dane projektowe	STEP
Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	EU Declaration of Conformity