

RH-CBCO 10W 110-250V BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

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 10W 110-250V BK
Nr zam.	2557860000
Wykonanie	Panel promiennika, 110 V, 250 V, IP54, czarny
GTIN (EAN)	4050118568509
Ilość	1 Szt.

Data sporządzenia 13 października 2020 21:38:45 CEST

RH-CBCO 10W 110-250V BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Szerokość	29,5 mm	Szerokość (cale)	1,161 inch
Wysokość	45 mm	Wysokość (cale)	1,772 inch
Głębokość	75 mm	Głębokość (cale)	2,953 inch
Masa netto	170 g		

Dane ogólne

Ciągła moc grzewcza przy temp. 10°C	10 W	Napięcie zasilania, maks.	250 V
Napięcie zasilania, min.	110 V	Początkowy prąd rozruchowy	maks. 1 A
Rodzaj przyłącza	Wstępnie zmontowany kabel	Z termostatem pomieszczeniowym	Nie
Zakres temperatury stosowania	-40...70 °C	rodzaj montażu	Szyna nośna

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000737	ETIM 7.0	EC000737
eClass 9.1	27-18-07-10	eClass 10.0	27-18-07-10

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	EU Declaration of Conformity
Dane projektowe	STEP
Dokumentacja użytkownika	Operating instructions