

RH-CBCO 20W 110-250V BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration

La formation de condensation est un des plus grands dangers en ce qui concerne les armoires électriques. Avec nos radiateurs d'armoire, la prévention de formation de la condensation est garantie.

Informations générales de commande

Version	Panneau radiateur, 110 V, 250 V, IP54, noir
Référence	2557870000
Type	RH-CBCO 20W 110-250V BK
GTIN (EAN)	4050118568516
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 30 mars 2023 13:13:07 CEST

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

RH-CBCO 20W 110-250V BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	75 mm	Profondeur (pouces)	2,953 inch
Hauteur	45 mm	Hauteur (pouces)	1,772 inch
Largeur	29,5 mm	Largeur (pouces)	1,161 inch
Poids net	170 g		

Températures

plage de température d'utilisation -40...70 °C

Classifications

ETIM 6.0	EC000737	ETIM 7.0	EC000737
ETIM 8.0	EC000737	ECLASS 9.1	27-18-07-10
ECLASS 10.0	27-18-07-10	ECLASS 11.0	27-18-07-10
ECLASS 12.0	27-18-07-10		

Caractéristiques générales

Avec thermostat d'ambiance	Non	Courant à la mise sous tension	max. 1,1 A
Degré de protection	IP54	Diffusion de chaleur continue à 10°C	20 W
Tension d'alimentation, max.	250 V	Tension d'alimentation, min.	110 V
Type de montage	Rail profilé	Type de raccordement	Prise de raccordement
plage de température d'utilisation	-40...70 °C		

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat N° (cURus)	E497839

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	EU Declaration of Conformity
Données techniques	CAD data – STEP
Documentation utilisateur	Operating instructions
Catalogue	Catalogues in PDF-format