

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Climatiseur latéral TopTherm Blue e Puissance frigorifique totale 1,00 - 1,50 kW – SK 3305.500

Date d'édition : 9 avr. 2020

HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

INFRASTRUCTURES IT

LOGICIELS & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Climatiseur latéral TopTherm Blue e Puissance frigorifique totale 1,00 - 1,50 kW – SK 3305.500

created: 09.04.2020 on www.rittal.com/fr-fr



Description du produit

Description: Climatiseurs Blue e basse consommation pour montage latéral avec régulateur e-confort intégré de série, revêtement anti-encrassement RiNano sur le condenseur et évaporation automatique des condensats.

Avantages: Pour mise en réseau avec l'interface IoT via l'adaptateur Blue e IoT

Matériau: Tôle d'acier

Couleur: RAL 7035

Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529: Circuit externe IP 34
Circuit interne IP 54

Composition de la livraison: Condenseur avec revêtement anti-encrassement
Évaporation électrique des condensats intégrée
Prêt à être raccordé (par bornier de raccordement enfichable)
Gabarit de perçage
Matériel de fixation

Caractéristiques du produit

Variante: montage latéral

Puissance frigorifique totale selon la norme EN 14511: L 35 L 35 en 50 Hz: 1,6 kW
L 35 L 35 en 60 Hz: 1,76 kW
L 35 L 50 en 50 Hz: 1,25 kW
L 35 L 50 en 60 Hz: 1,37 kW

Débit d'air (en Circuit externe: 805 m³/h

soufflage libre):	Circuit interne: 585 m³/h
Tension nominale:	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Dimensions:	Largeur: 400 mm Hauteur: 950 mm Profondeur: 260 mm
Régulation de la température:	Régulateur e-Confort (réglage usine +35 °C)
Plage de température:	Fonctionnement (environnement): +10 °C...+55 °C Plage de réglage: +20 °C...+55 °C
Fluide frigorigène / agent de refroidissement:	Fluide frigorigène: R134a Quantité: 500 g Pouvoir de réchauffement global (GWP): 1430 CO ₂ équivalent (CO _{2e}): 0,72 t
Puissance nominale P_{eI}:	L 35 L 35 en 50 Hz: 0,87 kW L 35 L 35 en 60 Hz: 0,98 kW L 35 L 50 en 50 Hz: 1,03 kW L 35 L 50 en 60 Hz: 1,15 kW
Courant nominal max.:	Pour 50 Hz: 5,5 A Pour 60 Hz: 5,8 A
Courant de démarrage (max.):	Pour 50 Hz: 12 A Pour 60 Hz: 14 A
Coupe-circuit automatique / dispositif de protection par fusible:	16 A
Pression de régime tolérée (p max.):	28 bar
Unité d'emballage:	1 p.
Poids/UE:	41 kg
EAN:	4028177322998
Numéro du tarif douanier:	84158200
ETIM 7.0:	EC000855
ETIM 6.0:	EC000855
eCl@ss 8.0/8.1:	27180704
eCl@ss 6.0/6.1:	27180704

Description du produit:	Climatiseur latéral -1500W-230V
Homologations	
Homologations:	Approval overview CCC exception letter CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR
Certificats:	EAC
Déclarations:	Déclaration de conformité NA