

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Climatiseur latéral TopTherm Blue e Puissance frigorifique totale 0,30 - 4 kW – SK 3361.540

Date d'édition : 22 nov. 2022

HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

INFRASTRUCTURES IT

LOGICIELS & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Climatiseur latéral TopTherm Blue e Puissance frigorifique totale 0,30 - 4 kW – SK 3361.540

created: 22.11.2022 on www.rittal.com/fr-fr



Description produit

Description:	Climatiseurs compacts pour montage latéral de puissance avec condenseur anti-encrassement.
Avantages:	Mise en réseau possible avec l'interface IoT via l'adaptateur Blue e IoT pour climatiseurs avec régulateur e-Confort
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 Prêt à être raccordé (par bornier de raccordement enfichable) Gabarit de perçage Matériel de fixation
Remarque:	Les caractéristiques techniques du climatiseur latéral 3361.540 sont valables s'il est raccordé à un transformateur externe

Description produit

Variante:	montage latéral
Puissance frigorifique totale selon la norme EN 14511:	L 35 L 35 en 50 Hz: 0,85 kW L 35 L 35 en 60 Hz: 0,89 kW L 35 L 50 en 50 Hz: 0,67 kW L 35 L 50 en 60 Hz: 0,67 kW

Débit d'air (en soufflage libre):	Circuit externe: 550 m³/h Circuit interne: 230 m³/h
Tension nominale:	400 V, 2~, 50 Hz/60 Hz Remarque: Transformateur toroïdal externe Ø 126 x 65 mm de profondeur pour le montage dans l'armoire.
Dimensions:	Largeur: 280 mm Hauteur: 550 mm Profondeur: 280 mm
Régulation de la température:	Régulateur e-Confort (réglage usine +35 °C)
Plage de température:	Stockage: -40 °C...+70 °C Fonctionnement (environnement): +10 °C...+55 °C Température de fonctionnement max. 60 Hz: +53 °C Plage de réglage: +20 °C...+55 °C
Fluide frigorigène / agent de refroidissement:	Fluide frigorigène: R134a Quantité: 0,28 kg Pouvoir de réchauffement global (GWP): 1430 CO ₂ équivalent (CO ₂ e): 0,4 t
Puissance nominale P_{el}:	L 35 L 35 en 50 Hz: 0,4 kW L 35 L 35 en 60 Hz: 0,43 kW L 35 L 50 en 50 Hz: 0,47 kW L 35 L 50 en 60 Hz: 0,5 kW
Courant nominal max.:	Pour 50 Hz: 1,2 A Pour 60 Hz: 1,4 A
Courant de démarrage (max.):	Pour 50 Hz: 6 A Pour 60 Hz: 6,9 A
Dispositif de protection:	Disjoncteur de transformateur: 6,3 A...10 A
Pression de régime tolérée (p max.):	28 bar
eCl@ss 8.0/8.1:	27180704
Coefficient d'efficacité énergétique (EER) 50/60 Hz L35 L35:	2,08 / 2,03
Unité d'emballage:	1 p.
Poids/UE:	22 kg
EAN:	4028177433755
Numéro du tarif	84158200

douanier:	
ETIM 7.0:	EC000855
ETIM 6.0:	EC000855
eCl@ss 8.0/8.1:	27180704
eCl@ss 6.0/6.1:	27180704
Description produit:	Climatiseur latéral-750W-400V
Homologations	
Homologations:	Approval overview CCC exception letter CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR
Certificats:	EAC
Déclarations:	Déclaration de conformité FCC NA