

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Thermostat digital – SK 3114.200

Date d'édition : 22 nov. 2022

HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

INFRASTRUCTURES IT

LOGICIELS & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Thermostat digital – SK 3114.200

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



Description produit

| | |
|---|--|
| Description: | Pour le montage dans la porte ou dans le panneau latéral de l'armoire électrique. |
| Caractéristiques techniques: | Affichage à 3 chiffres de 7 segments Commutable de °C/°F Avec sonde NTC de 1800 mm de longueur Deux sorties de relais avec contact inverseur et contact à fermeture (charge de contact max. 230 V, 6 A) Différence de commutation librement sélectionnée |
| Couleur: | RAL 7035 |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529: | IP 54 |

Description produit

| | |
|-------------------------------|--|
| Tension nominale: | 100 V - 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz 24 V - 60 V (DC) |
| Profondeur de montage: | 100 mm |
| Plage de température: | Fonctionnement (environnement): +0 °C...+50 °C Plage de réglage: +5 °C...+55 °C |
| eCl@ss 8.0/8.1: | 27210707 |
| Unité d'emballage: | 1 p. |
| Poids/UE: | 0,26 kg |

EAN: 4028177631434

Numéro du tarif douanier: 90321020

ETIM 7.0: EC002014

ETIM 6.0: EC002014

eCl@ss 8.0/8.1: 27210707

eCl@ss 6.0/6.1: 27210707

Description produit: Thermomètre digital 100-230V-24-60VDC

Homologations

Homologations: CCC exception letter
UR

Certificats: EAC

Déclarations: Déclaration de conformité
