#### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3114.200 Thermostat digital

État: 16/11/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



### SK 3114.200 - Thermostat digital

Pour le montage dans la porte ou dans le panneau latéral de l'armoire électrique.

#### Caractéristiques

Référence	SK 3114.200
Description produit	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
Unité d'emballage	1 p.
Plage de température de fonctionnement	0 °C50 °C
Plage de réglage	5 °C55 °C
Tension nominale	100 V - 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz 24 V - 60 V (DC)
Plage de température de stockage	-20 °C70 °C
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 54
Poids net	0.258
Poids brut	0.259
Numéro du tarif douanier	90321020
EAN	4028177631434
ETIM 9	EC004587
ETIM 8	EC004587
ECLASS 8.0	27210707

© Rittal 2025

## Approbation

Approbation	UR
Certificats	EAC
Explications	Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK

© Rittal 2025 3