

Parâmetros de Programação dos Controladores
Paramètres De La Programmation Du Contrôler
Controller's Programing Parameters
Parameter Programmierung Des Controller

N.º PPC00121.01

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Modelo/Modèle/Model/Modell | Linha/Ligne/Line/Zeile |
| U1 | STD |

Parâmetros/Paramètres/Parameters/Parameter

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| SP | Set Point | 2°C |
|-----------|-----------|------------|

| | | | | | |
|-----------|-----|-----|-----|-----|---------|
| Tipo | Min | Max | Un | Def | Novo |
| Type | Min | Max | Un | Def | Nouveau |
| Type | Min | Max | Un | Def | New |
| Schreiben | Min | Max | Maß | Def | Neu |

Parâmetros de Regulação
 Paramètres Regulateur
 Regulator Parameters
 Temperaturparameter

| | | | | | | | |
|-----------|--|---|-----|-------|-------|---|----------|
| rd | Regulador Diferencial Régulateur de Différentiel Differential Regulator Regler Differential | F | 0.1 | +19.9 | °C/°F | 2 | 3 |
|-----------|--|---|-----|-------|-------|---|----------|

Parâmetros das Descongelações
 Paramètres Du Dégivrage
 Defrosting Parameters
 EntfrostenParameter

| | | | | | | | |
|-----------|--|---|---|-----|------|----|-----------|
| dl | Intervalo Entre Descongelações Intervalle Entre Deux Dégivrages Time Interval Between Two Defrost Cycles Abtauintervall Zwischen Zwei Abtauperioden | F | 0 | 199 | hrs | 8 | 6 |
| dP | Duração Máxima da Descongelação Durée Maximum du Dégivrage Maximum Duration of the Defrosting Maximum Entfrosten Dauer | F | 1 | 199 | min | 30 | 30 |
| d0 | Tipo de Descongelação Mode De Dégivrage Defrost Type Entfrostenart | C | 0 | 3 | flag | 0 | 2 |

Parâmetros do Compressor
 Paramètres Compresseur
 Compressor Parameters
 Kompressorparameter

| | | | | | | | |
|-----------|---|---|---|----|-----|---|----------|
| C0 | Atraso no Arranque do Compressor Após Arranque da Unidade Le retard de la mise en marche du compresseur après brancher l'unité Compressor start delay after turn on unit Kompressoranfangsverzögerung nach schalten Maßeinheit ein | C | 0 | 15 | min | 0 | 1 |
| C2 | Tempo mínimo de paragem do compressor Temps minimum de coupure du compresseur Compressor shutdown minimum time Mindest- stillstandszeit des verdichters | C | 0 | 15 | min | 0 | 2 |

Nota: Para os restantes parâmetros, assumem-se os valores por defeito indicados na coluna "DEF" do manual de instruções do microprocessador.

Note: Pour les paramètres restants, les valeurs indiquées dans la colonne "DEF" du manuel d' instruction du microprocesseur sont assumés par défaut.

Note: For the remaining parameters, the values indicated in the column "DEF" of the manual of instructions of the microprocessor are assumed by default.

Beachten: Für die restlichen parameter die werte angezeigt im spaltec "DEF" vom handbuch der anweisungen der mikroprozessors werden angenommen durch rückstellung.