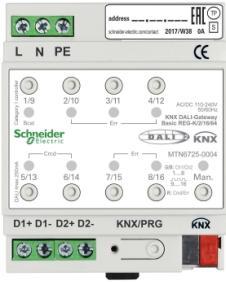


# Fișă tehnică produs

Specificatii



## KNX DALI-Gateway Basic REG-K/ 2/16/64

MTN6725-0004

### Principale

gama de produse SpaceLogic KNX

Tip produs sau componenta DALI gateway

numar de canale de iesire 2

tip magistrala KNX

functie disponibila Software actualizabil

culoare Alb

curent de intrare sursa de alimentare 5 mA

### Suplimentare

suport de montare Sina DIN

total number of 18 mm modules 4

[Ue] tensiune nominala 100...240 V

frecventa retea electrica 50/60 Hz

Port protocol de comunicatie DALI

semnalizare locala LED

Culoare principala Alb

segment de piata  
Cladiri  
Comercial  
Cladiri critice  
Lodging/hotel  
Scoala  
Birou  
Cladiri comerciale mici

### Mediu

grad de protectie IP IP20

### Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare PCE

Număr de produse în pachet 1

Inaltime prima forma de impachetare 8,200 cm

Latime prima forma de impachetare 13,300 cm

Lungime prima forma de impachetare 15,900 cm

Greutate colet(Lbs) 228,000 g

Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S04
Numar unitati in a doua forma de impachetare	28
Inaltime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	60,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	6,984 kg

## Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

### **Amprenta de mediu**

Amprenta de carbon totala pe durata de viata	177 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	10 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	166 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0.4 kg CO2 eq.

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Da
Numar SCIP	6756a690-405c-48e4-87ab-bcde04eda8b8
Directiva RoHS a UE	<a href="#">Conform</a>
Regulamentul REACH	<a href="#">Referinta contine SVHC peste prag</a>
Statut de indemn de halogen	Produs fara halogen
Nu contine PVC	Da

### **Use Longer**

#### **Prelungire durata de viata**

Reparare	Nu
----------	----

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Potentialul de reciclabilitate, in %	0
Profil circularitate	<a href="#">Informatii privind sfarsitul duratei de viata</a>
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.