

Fișă tehnică produs

Specificatii



Interfata Buton, Plus 2 Aparate, Alb Polar

MTN670802

⚠ Fabricatie intrerupta la data de: 29 sept. 2025

⚠ Produs retras de la comercializare

Principale

Gama	KNX
Tip produs sau componenta	Interfata cu buton
prezentare dispozitiv	Produs complet
tip magistrala	KNX
culoare	Alb polar
Culoare principala	Alb polar
tip de iesire	Furnizeaza semnalul de tensiune

Suplimentare

montare dispozitiv	Incastrat
tip de control	Intrerupator cu revenire
finisare suprafata	Lucios
tratament suprafata	Netratat
Material	Plastic
grad de protectie IP	IP20
numar de intrari	2
tip de intrare	Binar
montare dispozitiv	Incastrat
numar module	1 modul
segment de piata	Rezidential Cladiri comerciale mici

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	2,400 cm
Latime prima forma de impachetare	7,300 cm
Lungime prima forma de impachetare	7,500 cm
Greutate colet(Lbs)	28,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S03

Numar unitati in a doua forma de impachetare	150
Inaltime a doua forma de impachetare	30 cm
Latime a doua forma de impachetare	30 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40 cm
Greutate a doua forma de impachetare	4,614 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	70 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	19 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 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	51 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Nu
Numar SCIP	A37b3865-b4c2-4412-b797-13e185344afd
Directiva RoHS a UE	Conform Prin Scutire
Regulamentul REACH	Referința conține SVHC peste prag

Use Longer

Prelungire durata de viata

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

Use Again

Reambalare si refabricare

Potentialul de reciclabilitate, in %	0
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.