



### Fő jellemzők

Esztétikai név	System Design
Termék vagy alkatrész típusa	Nyomógomb
Busz típusa	KNX
Fő színárnyalat	Antracit

### Kiegészítő jellemzők

Vezérlő típusa	Forgató és nyomógomb Touchless
Érzékelő típusa	Hőmérséklet
Készülék felszerelése	Süllyesztett
A FUNKCIÓ gombok száma	4
Rendelkezésre álló funkció	Pulse edges, 2-byte telegram Gyorsbeállítás: előre beállított konfiguráció előhívása Pt100 relé Éjszakai mód: csökkentett LED fényerő ETS4 vagy újabb verzióval programozható PWM Kapcsolóval BMS csatlakozási felület/átjáró Háttérszimbólumok Funkciótiltás Jelenet mentés Státuszjelzés fényereje és viselkedése 8 bites lineáris szabályozó Bekapcsolási viselkedés Lopásvédelem kiegészítővel Haladó beállítás: egyéni konfiguráció Menetrend készítés Közelítés érzékelés: a kijelzőhöz, és az indítási képernyőhöz
Helyi jelzés	1 LED bemenetenként (fehér/piros)
Jelölés	Szimbólumokkal
Anyag	Műanyag
Színárnyalat	Antracit
Felületkezelési mód	Lakkozott
Szélesség	71 mm
Magasság	71 mm
Környezet	
IP védettség fok	IP20

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,2 cm
1. csomag szélessége	7,5 cm
1. csomag hossza	7,5 cm
1. csomag súlya	100,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	CAR
Egységek száma 2. csomagban	50
2. csomag magassága	18,5 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	5,405 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	<a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.