



Fő jellemzők

Termékcsalád	Asfora
Termék vagy alkatrész típusa	Nyomógomb
Készülék bemutatása	Mechanizmus rögzítőkerettel
Billentyűk száma	2
Kapcsolási funkció	Redőnyvezérlő
Színárnyalat	Antracit
A csomagolás típusa	Tasakos

Kiegészítő jellemzők

Készülék felszerelése	Süllyesztett
Teljesítménytartomány	2300 W
Névleges áram	10 A -250 V AC
Kábelek száma	2 vezeték(ek)2,5 mm ²
Kábel merevsége	Rugalmas Merev Tömör sodrott
Vezeték hosszúság	13,0 mm
Anyag	ABS (akrilnitril-butadién-sztirol)
Felületkezelés	Festett
Vezető anyaga	Réz
Rögzítési mód	Csavarok vagy karmok51...70 mm
Csatlakozások - bekötési pontok	Kiemelőkarok
Jelölés	FEL-LE
Szélesség	71 mm
Magasság	71 mm
Mélység	43,0 mm
Kiálló mélység	15 mm
Nettó súly	0,065 kg

Környezet

Szabványok	IEC 60669-1
Terméktanúsítványok	VDE
Minőségi címkék	CE
IP védettség fok	IP20
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-5...40 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,1 cm
1. csomag szélessége	14,0 cm
1. csomag hossza	9,0 cm
1. csomag súlya	68,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	9,4 cm
2. csomag szélessége	18,6 cm
2. csomag hossza	27,6 cm
2. csomag súlya	746,0 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 3. csomagban	120
3. csomag magassága	30,0 cm
3. csomag szélessége	40,0 cm
3. csomag hossza	60,0 cm
3. csomag súlya	9,64 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
Környezetvédelmi közzététel	 A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.