

Fő jellemzők

Termékcsalád	PowerLogic
Termék vagy alkatrész típusa	Áramtranszformátor
Villamos csatlakozás	Kábel: 1,8 m600 V
[In] névleges áram	100 A

Kiegészítő jellemzők

Termék rendeltetési helye	BCPMS
Áramtranszformátor típus	Osztott magos egyensúly
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Mennyiség készletenként	6 darabos készlet
Szélesség	Belső: 16 mm Külső: 40 mm
Mélység	39 mm
Magasság	Belső: 20 mm Külső: 53 mm

Környezet

Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	0...60 °C
---	-----------

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,7 cm
1. csomag szélessége	20,3 cm
1. csomag hossza	26,7 cm
1. csomag súlya	954,358 g

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.