

STARTER- NV-4301.30

Dispozitiv folosit in circuitul de aprindere al tuburilor fluorescente, starterul Novelite este echipat cu condensator de filtrare.



Specificații tehnice generale:

Material carcasă..... Policarbonat si textolit
Culoare..... Albastru
Temperatura mediului de operare.... -20°C...+40°C,MAX 70°C
Grad de protecție..... IP20
Compatibil cu:..... Tub fluorescent T8
Tensiune de alimentare.....230 ±10% Vca
Frecvența tensiunii de alimentare..... 50/60 Hz
Numar maxim de aprinderi..... 7500
*Include condensator de filtrare

Specificații tehnice nominale:

Cod	Model	Putere [W]	Curent maxim [A]	Tip	Cantitate [Buc/bax]	Dimensiune bax [cm]	Greutate Bax [Kg]
EL0037104	NV-4301.30465	4÷65	1	S2	1000	46x23x22	7
EL0039161	NV-4301.30422	4÷22	0.5	S2	1000	46x23x22	7

Diagramă conexiuni electrice:

