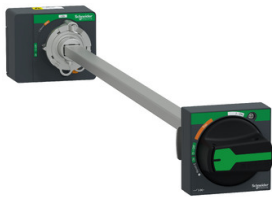


Fișă tehnică produs

Specificatii



Maner rotativ extins, ComPacT NSXm, negru, lungime arborelui arbore de la 200 la 600 mm, IP54

LV426932T

Principale

Compatibilitate gama	PowerPact PowerPact B ComPacT noua generatie ComPacT NSXm noua generatie
Tip produs sau componenta	Manetă rotativă
tip de accesorii / piese separate	Accesorii de comanda
culoare maner	Negru
culoare placa frontala maner	Negru
Mod de montare a dulapului	Extins

Suplimentare

blocare cu lacat pentru maner rotativ	Între 1 si 3 lacate Închidere cu lacăt în poziția OFF Blocare în poziția ON
Pozitia de montare a produsului	Fata
descriere optiuni de blocare	1 pana la 3 lacate Ø 4 sau Ø 8

Mediu

grad de protectie IP	IP54
----------------------	------

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	9,000 cm
Latime prima forma de impachetare	9,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	46,000 cm
Greutate colet(Lbs)	681,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S04
Numar unitati in a doua forma de impachetare	12
Inaltime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	60,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	8,922 kg
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	P06

Numar unitati in a treia forma de impachetare	48
Inaltime a treia forma de impachetare	75,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	60,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	80,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	42,000 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	6 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	4 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0.3 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	2 kg CO2 eq.
Raport de mediu	Profilul ambiental al produsului

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fara plastic	Nu
Numar SCIP	Ab9dc4da-002c-433d-9974-4b46c472d129
Directiva RoHS a UE	Conform Prin Scutire
Regulamentul REACH	Referința conține SVHC peste prag
Statut de indemn de halogen	Produs cu piese din plastic fara halogen
Nu contine silicon	Nu

Use Longer

Prelungire durata de viata

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

Use Again

Reambalare si refabricare

Potentialul de reciclabilitate, in %	65
Profil circularitate	Informatii privind sfarsitul duratei de viata
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da