

Fișă tehnică produs

Specificatii

Pieptene, 3L Echilibrat cu Aux, Inclinare 18 mm, 57 Module



A9XAH657

Principale

Gama	Acti 9
Tip produs sau componenta	Pieptene
mod de montare	Orizontal
categorii accesorii / piese de schimb	Accesorii de conectare
descrierea liniilor	3L
Lungime in 18 module	57
Standarde	EN/IEC 61439-1

Suplimentare

numar de cai	38 ways Aux + 1 L
tip distributie	Aux L1 Aux L2 Aux L3
configuratie pol	1 x 1P
pasul de conectare	18 mm
tipul conectorului	dinte
distanța dintre cai	27 mm
marcaj	L1 L2 L3
izolatie	Izolatie
prezentare dispozitiv	Cutable
echipament livrat	Set de 10 end piece
[Ie] curent nominal de utilizare	100 A la 40 °C
[Ue] tensiune nominala de functionare	415 V c.a.
[Ui] tensiune nominala de izolatie	500 V c.a. conformitate cu IEC 61439-2
locatie de montare	Sus sau jos pornit borne tip tunel Sus sau jos pornit double terminal
Numar de pasi de 9mm pe rand	114
latime	1000 mm
culoare	Alb (RAL 9003)
Compatibilitate gama	Acti9 iC60 Acti9 iK60 Acti9 iID Acti9 iID K Acti9 iSW Acti9 iSW-NA Multi 9 C60

Mediu

rezistenta la foc	960 °C 30 s) conformitate cu IEC 60695-2-1
grad de poluare	3 conformitate cu IEC 60947-7-1
grad de protectie IP	IP20 with end-pieces and tooth covers

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
---	-----

Număr de produse in pachet	1
----------------------------	---

Inaltime prima forma de impachetare	0,520 cm
-------------------------------------	----------

Latime prima forma de impachetare	0,950 cm
-----------------------------------	----------

Lungime prima forma de impachetare	106,000 cm
------------------------------------	------------

Greutate colet(Lbs)	520,000 g
---------------------	-----------

Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	CAR
--	-----

Numar unitati in a doua forma de impachetare	5
--	---

Inaltime a doua forma de impachetare	5,200 cm
--------------------------------------	----------

Latime a doua forma de impachetare	9,000 cm
------------------------------------	----------

Lungime a doua forma de impachetare	107,000 cm
-------------------------------------	------------

Greutate a doua forma de impachetare	2,960 kg
--------------------------------------	----------

Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	P12
---	-----

Numar unitati in a treia forma de impachetare	135
---	-----

Inaltime a treia forma de impachetare	45,000 cm
---------------------------------------	-----------

Latime a treia forma de impachetare	80,000 cm
-------------------------------------	-----------

Lungime a treia forma de impachetare	120,000 cm
--------------------------------------	------------

Greutate a treia forma de impachetare	91,920 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	11 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	3 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 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	8 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	1 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	41a8b1b0-6424-4682-ac9c-98796ac87431
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința nu conține SVHC peste prag
Nu contine silicon	Da

Use Longer

Prelungire durata de viata

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

Use Again

Reambalare si refabricare

Potentialul de reciclabilitate, in %	67
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.