



Presentazione

Gamma	Acti9
Tipo prodotto	Pettine di distribuzione
Installazione	Orizzontale
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio di collegamento
Descrizione linee	3L + N
Length in 18 mm modules	24

Caratteristiche tecniche

Numero di denti	8 N + 3 L (bilanciato)
Configurazione poli per 1 via	1 3P + N 1 3P 3 "1P + N"
Passo di collegamento	9 Mm tra fase e neutro 18 mm tra fase e fase
Tipo di connettore	Dente
Distanza fra i denti	54 mm
Marcatura	N L1 N L2 N L3
Isolamento	Isolato
Device presentation	Tagliabile
Attrezzature fornite	Terminali copridenti
Corrente nominale di impiego [Ie]	80 A a 40 °C
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA fase/neutro 400 V CA fase/fase
Tensione nominale di isolamento [Ui]	440 V CA conforme a IEC 61439-1
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	4 kV
Posizione montaggio	Parte superiore su morsetti a gabbia
Passo 9 mm	48
Altezza	32 mm
Larghezza	434 mm
Profondità	28 mm
Peso prodotto	301 g
Colore	Bianco (RAL 9003)
Compatibilità gamma	Acti9 Acti9 C40 Acti9 Acti9 C40 Vigi Acti9 - Acti9 - Multi 9 Multi 9 N40 Multi 9 Multi 9 N40 Vigi Acti9 Acti9 iC40 Acti9 Acti9 iCV40 Acti9 Vigi iCG40 Acti9 Acti9 iID40

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Ambiente

Norme di riferimento	EN/IEC 60439-1
Resistenza al fuoco	960 °C (30 s) conforme a IEC 60695-2-1
Grado di inquinamento	3 conforme a EN/IEC 60439-1
Grado di protezione IP	IP20 con terminali e copridenti

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	2,800 cm
Confezione 1: larghezza	3,200 cm
Confezione 1: profondità	49,100 cm
Confezione 1: peso	299,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	7,000 cm
Confezione 2: larghezza	11,000 cm
Confezione 2: profondità	52,000 cm
Confezione 2: peso	2,486 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	392
Confezione 3: altezza	75,000 cm
Confezione 3: larghezza	60,000 cm
Confezione 3: profondità	80,000 cm
Confezione 3: peso	135,000 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------