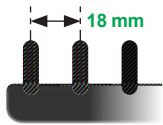


# Phasenschiene Steg 100 A, ablängbar



IEC 60947-7-1, IEC 61439-2



Acti 9 iC60		18 mm Pole, ablängbar				
Polzahl	1P	2P	3P	4P	3 (N+P)	
	L1	L1 L2	L1 L2 L3	N L1 L2 L3	N L1 N L2 N L3	
Typ	L1...	L1L2...	L1L2L3...	NL1L2L3...	NL1NL2NL3...	
VPE (Stück)	1	1	1	1	1	
<b>Bestell-Nr.</b>						
6 TE x 18 mm	A9XPH106	-	A9XPH306	-	-	
12 TE x 18 mm	A9XPH112	A9XPH212	A9XPH312	A9XPH412	A9XPH512	
18 TE x 18 mm	-	-	-	-	A9XPH518	
24 TE x 18 mm	A9XPH124	A9XPH224	A9XPH324	A9XPH424	A9XPH524	
57 TE x 18 mm	A9XPH157	A9XPH257	A9XPH357	A9XPH457	A9XPH557	

## Technische Daten

Betriebsstrom 40°C (Ie)	100 A
Kurzschlussstrom (Isc)	Kompatibel mit dem Ausschaltvermögen von Leitungsschutzschaltern von Schneider Electric
Isolationsspannung (Ui)	500 V
Nennspannung (Ue)	415 V AC
Verschmutzungsgrad	3
Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1	960°C 30 s, selbstverlöschend
Farbe	RAL 7016 (Anthrazitgrau)

### Endkappen

- zur Erhaltung der Schutzart der Phasenschiene



### Berührungsschutzabdeckungen

- Isolation von nicht benötigten Modulen

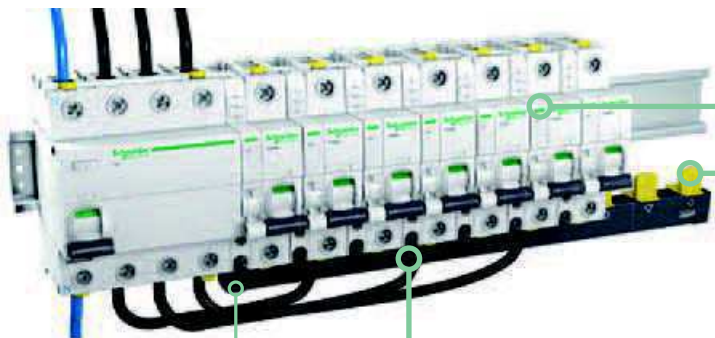
## Zubehör

Polzahl	1P	2P	3P	4P		
	<b>Endkappe</b>				<b>Berührungsschutzabdeckungen</b>	<b>Einspeiseklemmen Für Geräte mit Einfach-Käfigklemme</b>
	Endkappen zur Erhaltung der Schutzart IP 20				Isolation von nicht benötigten Modulen	Versorgung der Phasenschiene. Horizontale Leitungseinführung auf jeder Seite. Für Leiter bis 35 mm². Anzugsdrehmoment 4 Nm
VPE (Stück)	10	10	10	10	20	1 (Beutel mit 4 Stk.)
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>A9XPE110</b>	<b>A9XPE210</b>	<b>A9XPE310</b>	<b>A9XPE410</b>	<b>A9XPT920</b>	<b>A9XPCM04</b>
						<b>Einspeiseklemmen Für Geräte mit Doppel-Anschlussklemme</b>
						Zur Einspeisung eines querverbundenen Geräteverbundes Anschluss seitlich. Für Leiter bis 35 mm² Anzugsdrehmoment 4 Nm
						1 (Beutel mit 4 Stk.)
						<b>A9XPCD04</b>



### Phasenschiene ablängbar, mit Hilfsschalter (9 mm)

HS+1P	HS+2P	HS+3P	HS+4P	3 (HS+1P)	3 (HS+N+1P)
HSL1...	HSL1L2...	HSL1L2L3...	HSNL1L2L3...	HSL1HSL2HSL3...	HSNL1HSNL2HSNL3...
1	1	1	1	1	1
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
A9XAH157	A9XAH257	A9XAH357	A9XAH457	A9XAH657	A9XAH557



**Endkappen**  
 ■ zur Erhaltung der Schutzart der Phasenschiene

**Spannungsversorgung**  
 ■ direkt über Leitungsschutzschalter

**Hilfsschalter**  
 ■ Platz für 9 mm Hilfsschalter

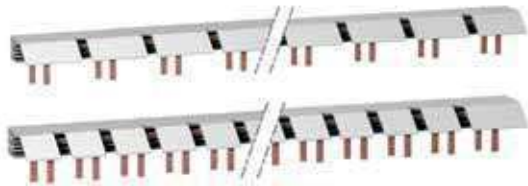
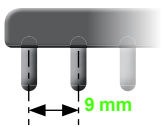
**Berührungsschutzabdeckungen**  
 ■ Isolation von nicht benötigten Modulen

## Auxiliaries and accessories

# Comb busbars for N40N, N40 Vigi (IEC/EN, 9 mm pitch) (cont.)

**IEC**

IEC 60439-1



### Comb busbar for 1P+N circuit breaker with 9 mm auxiliary OF, SD

N40N, N40 Vigi		9 mm poles, cuttable		
Number of poles	Aux., N, L	Aux. NL1, Aux. NL2, Aux. NL3	Aux., N, L1	Aux. NL1, Aux. NL2, Aux. NL3
	N40N comb busbar	N40 Vigi comb busbar		
Number of 18 mm modules	56	56	56	56
Catalogue numbers	A9N21035	A9N21036	A9N21037	A9N21038

3

Technical data		
Operating current at 40°C	(Ie)	63 A
Short circuit current	(Isc)	Compatible with the breaking capacity of Schneider Electric circuit breakers
Rated insulation voltage	(Ui)	500 V AC
Operating voltage	(Ue)	230 V AC (P + N) - 400 V AC (3P + N)
Degree of protection		IP20
Pollution degree		3
Fire resistance IEC 695-2-1		Self-extinguishing at 960°C 30 secondes
Color		RAL 7035

Accessories				
Number of poles	Aux., N, L	Aux. NL1, Aux. NL2, Aux. NL3		
Set of	End-pieces	Connectors (grey)	Neutral connectors (bleu)	Tooth covers (1 x 18 mm module)
	20	10	10	10
Catalogue numbers	A9N21039	A9N21040	A9N21041	A9N21042
		A9N21041	A9N21042	A9N21050