Produktdatenblatt Technische Daten

harman a commence a co

A9XAH657

Phasenschiene Steg, ablängbar, 3P+Hilfsschalter, 3 Phasen, 57 TE, 100A

EAN Code: 3606480485206



Hauptmerkmale

Baureihe	Acti 9	
Produkt oder Komponententyp	Sammelschiene	
Zubehör-/Teilekategorie	Anschlusszubehör	
Beschreibung Leitungen	3L + N	
Length in 18 mm modules	57	

Zusatzmerkmale

		Ť
Anzahl Wege	38-polig Zus. + N + L	
Polkonfiguration für 1-Weg	1 1P	
Verbindungsabstand	18 mm	
Steckertyp	Stift	<u>δ</u>
Abstand zwischen Polen	27 mm	9
Markierung	L1 L2 L3	t
Isolation	Isoliert	<u> </u>
Erläuterungen zum Gerät	Ablängbar	
Gelieferte Ausrüstung	Satz mit 10 Stück Endstück	п ф
Nennbetriebsstrom le	100 A bei 40 °C	<u>u</u>
Betriebsbemessungsspannung Ue	415 V AC	
Nennisolationsspannung Ui	500 V AC entspricht IEC 61439-2	<u></u>
Montagevariante	Horizontal	<u>.</u>
Montageort	Oben oder unten auf Tunnelklemmen Oben oder unten auf Doppelklemme	a company
9-mm-Raster	114	
Breite	1000 mm	ÿ
Farbe	Weiß (RAL 9003)	
Kompatible Produktfamilie	Acti 9 iC60 Acti 9 iK60 Acti 9 iID	o in a constant of the constan

Acti 9 iID K Acti 9 iSW Acti 9 iSW-NA Multi 9 C60

Montage

Standards	IEC 60947-7-1 IEC 61439-2	
Feuer Beständigkeit	960 °C (30 s) entspricht IEC 60695-2-1	
Verschmutzungsgrad	3 entspricht IEC 60947-7-1	
Schutzart (IP)	IP20 Mit Endstücken und Zinkenabdeckungen	

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration	
Frei von REACh-SVHC	Ja	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration	
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja	
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)	
Circular Econmomy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union er werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	

Vertragliche Gewährleistung

•		
Garantie	18 months	
Garantic	10 111011113	