

DRIVIA 13TMC

Komponenten zum Bestücken Einbaugeräte X³ OPTIMIERT



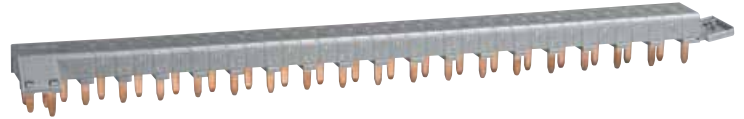
4107 61



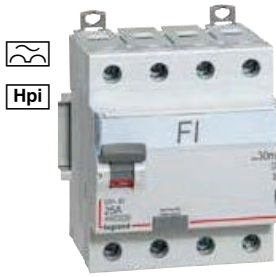
4068 82



4069 20



4052 00/01



4116 94



4124 00

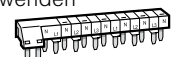


4130 93

VE	Art.	Schutz am Ausgang			
FI/LS-Schutzschalter – 1 LN					
Anschluss mit Steckklemmen am Kamm HX ³ OPTIMIERT					
Neutralleiter links					
		Typ	In (A)	Empfindlichkeit	Anzahl TE
1	4107 49 804 159 361	A-Hpi	13 C	30 mA	2
1	4107 61 804 149 361	A-Hpi	16 C	30 mA	2
Leitungsschutzschalter – 1 LN					
Anschluss mit Steckklemmen am Kamm HX ³ OPTIMIERT					
Neutralleiter links, mitschaltend					
		I _{cn}	In (A)	Anzahl TE	
1	4068 82 805 129 041	4,5 kA	13 C	1	
10	4068 83 805 119 041	4,5 kA	16 C	1	
Leitungsschutzschalter – 3 L					
Anschluss mit Steckklemmen am Kamm HX ³ OPTIMIERT					
		I _{cn}	In (A)	Anzahl TE	
1	4069 00 805 189 041	4,5 kA	13 C	3	
1	4069 01 805 179 041	4,5 kA	16 C	3	
Leitungsschutzschalter – 4 L					
Anschluss mit Steckklemmen am Kamm HX ³ OPTIMIERT					
Neutralleiter links, überwacht					
		I _{cn}	In (A)	Anzahl TE	
1	4069 18 805 189 341	4,5 kA	13 C	3	
1	4069 19 805 179 341	4,5 kA	16 C	3	
1	4069 20 805 180 341	4,5 kA	20 C	3	



VE	Art.	Zubehör			
FI-Schutzschalter – 4 L					
Mit Anschlusselement Art. 4063 01 als FI-Kopfeinspeisung verwendbar.					
Neutralleiter links					
		Typ	In (A)	Empfindlichkeit	Anzahl TE
1	4116 74 531 122 000	A	25	30 mA	4
1	4116 94 531 122 100	A-Hpi	25	30 mA	4
1	4116 75 531 132 000	A	40	30 mA	4
1	4116 95 531 132 100	A-Hpi	40	30 mA	4
Schrittschalter, geräuscharm					
1 Leiter 16 A - 250 V\sim					
		Steuerspannung (\sim)	Anschluss	Schaltkontakte	Anzahl TE
1	Schraubklemmen 4124 00 534 107 100 	230 V		1F	1
Minuterie-Schrittschalter, geräuscharm (5 bis 60 min)					
Mit ausschalt-Vorwarnfunktion					
		Steuerspannung (\sim)	Anschluss	Schaltkontakte	Anzahl TE
1	Schraubklemmen 4124 01 534 107 200 	230 V		1F	1
Sonnerie-Transformator					
230 V / 24 V - 12 V					
		24-12 V	1-1,5mm ²	24-18	4
1	4130 93 960 016 601				
Kamm HX³ OPTIMIERT – 4 L					
Für die horizontale Verkammung bis 63 A					
Mit Anschlusselement Art. 4063 01 oder Einspeiseelement Art. 4062 98 verwenden					
		Länge			
5	4052 00 806 999 101	6 TE			
5	4052 01 806 999 111	12 TE			
20	4052 16 806 999 961	Seitliche Schutzabdeckung			
5	4052 15 806 999 951	Schutzabdeckung für Zähne 3 TE			



Schalt- und Schutzgeräte **S. 422-423**
Verkammung **S. 433**