

117	SEWM228GSK-8SFP-20TX-HI-XX	8 портов 100Base-X SFP; 20 портов 10/100Base-T(X) RJ45; питание 85-264VAC/77-370VDC
118	SEWM228GSK-8SFP-20TX-HI-HI	8 портов 100Base-X SFP; 20 портов 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC
119	SEWM228GSK-12SFP-12TX-HI-XX	12 портов 100Base-X SFP; 12 портов 10/100Base-T(X) RJ45; питание 85-264VAC/77-370VDC
120	SEWM228GSK-12SFP-12TX-HI-HI	12 портов 100Base-X SFP; 12 портов 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC
121	SEWM228GSK-12SFP-12TX-48-48	12 портов 100Base-X SFP; 12 портов 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 48VDC (36-72VDC)
122	SEWM228GSK-12SFP-12TX-24-24	12 портов 100Base-X SFP; 12 портов 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 24VDC(18-36VDC)
123	SEWM228GSK-16SFP-HI-HI	16 портов 100Base-X SFP; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC
124	SEWM228GSK-16SFP-8TX-HI-XX	16 портов 100Base-X SFP; 8 портов 10/100Base-T(X) RJ45; питание 85-264VAC/77-370VDC
125	SEWM228GSK-16SFP-8TX-HI-HI	16 портов 100Base-X SFP; 8 портов 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC
126	SEWM228GSK-16SFP-8TX-48-48	16 портов 100Base-X SFP; 8 портов 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 48VDC (36-72VDC)
127	SEWM228GSK-16SFP-8TX-24-24	16 портов 100Base-X SFP; 8 портов 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 24VDC(18-36VDC)
128	SEWM228GSK-24SFP-HI-XX	24 порта 100Base-X SFP; питание 85-264VAC/77-370VDC
129	SEWM228GSK-24SFP-HI-HI	24 порта 100Base-X SFP; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC
130	SEWM228GSK-24SFP-4TX-HI-HI	24 порта 100Base-X SFP; 4 порта 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC
131	SEWM228GSK-2GSFP-8TX-HI-XX	2 порта 1000Base-X SFP; 8 портов 10/100Base-T(X) RJ45; питание 85-264VAC/77-370VDC
132	SEWM228GSK-2GSFP-8TX-HI-HI	2 порта 1000Base-X SFP; 8 портов 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC
133	SEWM228GSK-2GSFP-8TX-48-48	2 порта 1000Base-X SFP; 8 портов 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 48VDC (36-72VDC)
134	SEWM228GSK-2GSFP-8TX-24-24	2 порта 1000Base-X SFP; 8 портов 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 24VDC(18-36VDC)
135	SEWM228GSK-2GSFP-16TX-HI-XX	2 порта 1000Base-X SFP; 16 портов 10/100Base-T(X) RJ45; питание 85-264VAC/77-370VDC
136	SEWM228GSK-2GSFP-16TX-HI-HI	2 порта 1000Base-X SFP; 16 портов 100Base-X SFP; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC
137	SEWM228GSK-2GSFP-8SFP-16TX-HI-HI	2 порта 1000Base-X SFP; 16 портов 100Base-X SFP; 16 портов 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC
138	SEWM228GSK-2GSFP-24TX-HI-XX	2 порта 1000Base-X SFP; 24 порта 10/100Base-T(X) RJ45; питание 85-264VAC/77-370VDC
139	SEWM228GSK-2GSFP-24TX-HI-HI	2 порта 1000Base-X SFP; 24 порта 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC
140	SEWM228GSK-2GSFP-24TX-48-48	2 порта 1000Base-X SFP; 24 порта 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 48VDC (36-72VDC)
141	SEWM228GSK-2GSFP-24TX-24-24	2 порта 1000Base-X SFP; 24 порта 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 24VDC(18-36VDC)
142	SEWM228GSK-2GSFP-8SFX-16TX-40-1310-SC-HI-XX	2 порта 1000Base-X SFP; 8 одномодовых оптических портов 100Base-FX, 1310 нм, 40 км, разъем SC; 16 портов 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 48VDC (36-72VDC)
143	SEWM228GSK-2GSFP-8SFX-16TX-40-1310-SC-HI-HI	2 порта 1000Base-X SFP; 8 одномодовых оптических портов 100Base-FX, 1310 нм, 40 км, разъем SC; 16 портов 10/100Base-T(X) RJ45; питание 48VDC (36-72VDC)
144	SEWM228GSK-4GSFP-8TX-HI-XX	4 порта 10/100/1000Base-TX RJ45; 8 портов 10/100Base-T(X) RJ45; питание 85-264VAC/77-370VDC
145	SEWM228GSK-4GSFP-16TX-HI-XX	4 порта 1000Base-X SFP; 16 портов 10/100Base-T(X) RJ45; питание 85-264VAC/77-370VDC
146	SEWM228GSK-4GSFP-16TX-HI-HI	4 порта 1000Base-X SFP; 16 портов 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC
147	SEWM228GSK-4GSFP-16TX-48-48	4 порта 1000Base-X SFP; 16 портов 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 48VDC (36-72VDC)
148	SEWM228GSK-4GSFP-16TX-24-24	4x1000Base-X SFP порта; 16 портов 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 24VDC (18-36VDC)
149	SEWM228GSK-4GSFP-24TX-HI-XX	4 порта 1000Base-X SFP; 24 порта 10/100Base-T(X) RJ45; питание 85-264VAC/77-370VDC
150	SEWM228GSK-4GSFP-24TX-HI-HI	4 порта 1000Base-X SFP; 24 порта 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC
151	SEWM228GSK-4GSFP-24TX-48-48	4 порта 1000Base-X SFP; 24 порта 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 48VDC (36-72VDC)
152	SEWM228GSK-4GSFP-24TX-24-24	4 порта 1000Base-X SFP; 24 порта 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 24VDC (18-36VDC)
153	SEWM228GSK-4GSFP-12SFP-12TX-HI-XX	4 порта 1000Base-X SFP; 12 портов 100Base-X SFP; 12 портов 10/100Base-T(X) RJ45; питание 85-264VAC/77-370VDC
154	SEWM228GSK-4GSFP-12SFP-12TX-HI-HI	4 порта 1000Base-X SFP; 12 портов 100Base-X SFP; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC
155	SEWM228GSK-4GSFP-16SFP-HI-XX	4 порта 1000Base-X SFP; 16 портов 100Base-X SFP; питание 85-264VAC/77-370VDC

186	SEWM228GSK-4GT-24TX-HI-XX	4 порта 10/100/1000Base-TX RJ45; 24 порта 10/100Base-T(X) RJ45; питание 85-264VAC/77-370VDC
187	SEWM228GSK-4GT-24TX-HI-HI	4 порта 10/100/1000Base-TX RJ45; 24 порта 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC
Коммутаторы с конформным покрытием		
188	SEWM228GSK-16TX-HI-HI-Cf	16 портов 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC. Коммутатор с конформным покрытием.
189	SEWM228GSK-24TX-HI-HI-Cf	24 порта 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC. Коммутатор с конформным покрытием.
190	SEWM228GSK-8MFX-16TX-05-1310-ST-HI-HI-Cf	8 многомодовых оптических портов 100Base-FX, 1310 нм, 5 км, разъем ST; 16 портов 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC. Коммутатор с конформным покрытием.
191	SEWM228GSK-2GSFP-16TX-HI-HI-Cf	2 порта 1000Base-X SFP; 16 портов 100Base-X SFP; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC. Коммутатор с конформным покрытием.
192	SEWM228GSK-2GSFP-24TX-HI-HI-Cf	2 порта 1000Base-X SFP; 24 порта 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC. Коммутатор с конформным покрытием.
193	SEWM228GSK-4GSFP-24TX-HI-HI-Cf	4 порта 1000Base-X SFP; 24 порта 10/100Base-T(X) RJ45; резервированное питание 85-264VAC/77-370VDC. Коммутатор с конформным покрытием.