

LOGO! 8

EINFACH! GENIAL! EINFACH MEHR!



LOGO! 8 – DIE NEUE LOGO! GENERATION

Mit LOGO! 8 startet das erfolgreiche Siemens-Logikmodul in die nächste Generation. Das neue Modul erfüllt nahezu alle Kundenwünsche bei vereinfachtem Handling, mit neuem Display und mit vollen Kommunikationsmöglichkeiten via Ethernet. Auch macht es die Webserver-Applikation supereinfach. Und Remote-Kommunikation via Mobilfunk über ein Kommunikationsmodul rundet das Spektrum neuer Chancen im Einsatz von LOGO! 8 ab.

- Acht Grundgeräte für alle Spannungen - mit oder ohne Display
- Durchgängig alle Geräte mit Ethernet-Schnittstelle, dabei schmal wie LOGO! 6 (4TE) und natürlich anschlusskompatibel zu Vorgängerversionen
- Integrierter Webserver in allen Grundgeräten
- Display im neuen Look & Feel
- Sieben Digitalmodule und drei Analogmodule
- Erhöhung der Digitalausgänge auf zwanzig und der Analogausgänge auf acht



Ideal für die Realisierung einfacher Automatisierungsaufgaben in Industrie und Gebäude sowie für unzählige Sonderanwendungen in den unterschiedlichsten Aufgabenbereichen.

LOGIKMODULE LOGO! 8



RS BEST.-NR.:	HERSTELLER TEILE-NR.:	BESCHREIBUNG
825-1644	6ED1052-1MD00-0BA8	LOGIKMODUL LOGO! 8, 12/24RCE
825-1647	6ED1052-2MD00-0BA8	LOGIKMODUL LOGO! 8, 12/24RCEO
825-1641	6ED1052-1FB00-0BA8	LOGIKMODUL LOGO! 8, 230RCE
825-1650	6ED1052-2FB00-0BA8	LOGIKMODUL LOGO! 8, 230RCEO
825-1653	6ED1052-1HB00-0BA8	LOGIKMODUL LOGO! 8, 24RCE
825-1657	6ED1052-2HB00-0BA8	LOGIKMODUL LOGO! 8, 24RCEO (AC)
825-1666	6ED1052-1CC01-0BA8	LOGIKMODUL LOGO! 8, 24CE
825-1669	6ED1052-2CC01-0BA8	LOGIKMODUL LOGO! 8, 24CEO

ERWEITERUNGSMODULE



RS BEST.-NR.:	HERSTELLER TEILE-NR.:	BESCHREIBUNG
825-1663	6ED1055-1CB00-0BA2	LOGO! 8 ERWEITERUNGSMODUL, DM8 24 (4 DE/ 4 DA)
825-1672	6ED1055-1CB10-0BA2	LOGO! 8 ERWEITERUNGSMODUL, DM16 24 (8 DE/8 DA, 4TE)
825-1675	6ED1055-1FB00-0BA2	LOGO! 8 ERWEITERUNGSMODUL, DM8 230R (2TE, 4 DE/ 4 DA)
825-1679	6ED1055-1FB10-0BA2	LOGO! 8 ERWEITERUNGSMODUL, DM16 230R (4TE, 8 DE/ 8 DA)
825-1688	6ED1055-1HB00-0BA2	LOGO! 8 ERWEITERUNGSMODUL, DM8 24R (2TE 4 DE/ 4 DA)
825-1681	6ED1055-1MB00-0BA2	LOGO! 8 ERWEITERUNGSMODUL, DM8 12/24R (2TE, 4 DE/ 4 DA)
825-1685	6ED1055-1NB10-0BA2	LOGO! 8 ERWEITERUNGSMODUL, DM16 24R E(8 DE/8 DA, 4TE)
825-1694	6ED1055-1MA00-0BA2	LOGO! 8 ERWEITERUNGSMODUL, AM2 (2 AE, 0-10V ODER 0/4-20 mA)
825-1697	6ED1055-1MD00-0BA2	LOGO! 8 ERWEITERUNGSMODUL, AM2 RTD (2AE, -50 bis +200 GRAD/C PT100/1000)
825-1691	6ED1055-1MM00-0BA2	LOGO! 8 ERWEITERUNGSMODUL, AM2 AQ (2 AA, 0-10 V, 0/4-20 mA)
825-1701	6ED1055-4MH00-0BA1	LOGO! 8 ERWEITERUNGSMODUL, TD TEXTDISPLAY, 6-ZEILIG

SOFTWARE

825-1704	6ED1058-0BA08-0YA1	LOGO! 8 SOFT COMFORT V8, SINGLE LICENSE
825-1708	6ED1058-0CA08-0YE1	LOGO! 8 SOFT COMFORT V8, UPGRADE

NÜTZLICHES ZUBEHÖR



RS BEST.-NR.:	HERSTELLER TEILE-NR.:	BESCHREIBUNG
734-2718	6EP1332-1SH43	LOGO! Power, 24 V DC / 2,5 A
734-2727	6EP1332-1SH52	LOGO! Power, 24 V DC / 4 A
734-2705	6EP1321-1SH03	LOGO! Power, 12 V DC / 1,9 A
714-1284	6EP1331-5BA10	SITOP PSU100C, 24 V DC / 1,3 A
741-8701	6EP1332-5BA00	SITOP PSU100C, 24 V DC / 2,5 A
741-8704	6EP1332-5BA10	SITOP PSU100C, 24 V DC / 4 A
756-4043	6GK7177-1MA10-0AA0	LOGO! CSM 12/24 Unmanaged Switch
757-5148	6XV1840-2AH10	SIMATIC NET, IE FC TP-STANDARDKABEL , Länge 20 m
758-9193	6GK1901-1BB10-2AA0	IE FC RJ45-STECKER 180° 2X2
557-486	-	Kat.6 Patchkabel U/UTP 1 m PVC Grün
556-938	-	Kat.6 Patchkabel U/UTP 2 m PVC Grün