



# POSITAL

## FRABA

Productname	IP代码	量程	通讯接口	分辨率	拉线包皮	连接类型	连接定位	技术
LM0-AV001-041 2-AH00-PAM	IP64 / IP65	10米	电压型模拟量	12 位 (4096步)	挤压型金属	连接器 轴向 M12	径向 0 / 轴向	磁电 ( $\leq 0.36^\circ$ )
LD0-S3A1G-121 3-AH00-PAL	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量	13 位 (8192步)	挤压型金属	连接器 轴向 M23	径向 0 / 轴向	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-S3E1B-121 3-ALA0-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量	13 位 (8192步)	压铸型金属	电缆 径向 5 m	径向 10	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LM0-CA00B-12 12-AL4A-2RW	IP54	10米	CANopen	12 位 (4096步)	压铸型金属	电缆 径向 2 m	径向 4	磁电 ( $\leq 0.36^\circ$ )
LD0-S6C1G-121 2-AH30-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量 (推挽)	12 位 (4096步)	挤压型金属	电缆 径向 5 m	径向 3	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LM0-CA00B-12 12-AH0A-2RW	IP54	10米	CANopen	12 位 (4096步)	挤压型金属	电缆 径向 2 m	径向 0 / 轴向	磁电 ( $\leq 0.36^\circ$ )
LD0-S3E1B-121 3-AL30-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量	13 位 (8192步)	压铸型金属	电缆 径向 5 m	径向 3	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-CAA1B-121 2-AL00-CAW	IP64 / IP65	10米	CANopen	12 位 (4096步)	压铸型金属	电缆 轴向 1 m	径向 0 / 轴向	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-S6C1G-121 2-AH60-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量 (推挽)	12 位 (4096步)	挤压型金属	电缆 径向 5 m	径向 6	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-PPA1B-121 2-AL80-PRT	IP64 / IP65	10米	位并行 (推挽)	12 位 (4096步)	压铸型金属	连接器 径向 M27	径向 8	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-S101G-121 6-AL30-PRQ	IP64 / IP65	10米	SSI带预设	16 位 (65536步)	压铸型金属	连接器 径向 M12	径向 3	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-D2B1B-121 2-AH00-CAW	IP64 / IP65	10米	DeviceNet	12 位 (4096步)	挤压型金属	电缆 轴向 1 m	径向 0 / 轴向	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-S6C1G-121 2-AH90-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量 (推挽)	12 位 (4096步)	挤压型金属	电缆 径向 5 m	径向 9	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-S3E1B-121 3-AL80-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量	13 位 (8192步)	压铸型金属	电缆 径向 5 m	径向 8	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LM0-CA00B-12 12-AL9A-2RW	IP54	10米	CANopen	12 位 (4096步)	压铸型金属	电缆 径向 2 m	径向 9	磁电 ( $\leq 0.36^\circ$ )
LM0-S101B-121 2-AH3A-5RW	IP54	10米	SSI带预设	12 位 (4096步)	挤压型金属	电缆 径向 5 m	径向 3	磁电 ( $\leq 0.36^\circ$ )
LD0-S6C1G-121 2-AH00-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量 (推挽)	12 位 (4096步)	挤压型金属	电缆 径向 5 m	径向 0 / 轴向	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-S101B-121 2-AH90-PRL	IP64 / IP65	10米	SSI带预设	12 位 (4096步)	挤压型金属	连接器 径向 M23	径向 9	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-DPC1B-121 6-AH30-H3P	IP64 / IP65	10米	Profibus(现场总线)	16 位 (65536步)	挤压型金属	接线盒 3 x 格兰头	径向 3	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LM0-AV002-041 2-AL0A-5AW	IP54	10米	电压型模拟量	12 位 (4096步)	压铸型金属	电缆 轴向 5 m	径向 0 / 轴向	磁电 ( $\leq 0.36^\circ$ )
LD0-S6B1B-121 2-AH30-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量 (推挽)	12 位 (4096步)	挤压型金属	电缆 径向 5 m	径向 3	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-S3D1B-121 3-AL30-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量	13 位 (8192步)	压铸型金属	电缆 径向 5 m	径向 3	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-CAA1B-121 2-AH00-CAW	IP64 / IP65	10米	CANopen	12 位 (4096步)	挤压型金属	电缆 轴向 1 m	径向 0 / 轴向	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LM0-AVP04-041 2-AH90-PRM	IP64 / IP65	10米	电压型模拟量	12 位 (4096步)	挤压型金属	连接器 径向 M12	径向 9	磁电 ( $\leq 0.36^\circ$ )
LD0-S6B1B-121 2-AH60-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量 (推挽)	12 位 (4096步)	挤压型金属	电缆 径向 5 m	径向 6	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LM0-S101B-121 2-AH6A-5RW	IP54	10米	SSI带预设	12 位 (4096步)	挤压型金属	电缆 径向 5 m	径向 6	磁电 ( $\leq 0.36^\circ$ )
LD0-CAA1B-121 3-AL00-CAW	IP64 / IP65	10米	CANopen	13 位 (8192步)	压铸型金属	电缆 轴向 1 m	径向 0 / 轴向	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-S3D1B-121 3-AL80-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量	13 位 (8192步)	压铸型金属	电缆 径向 5 m	径向 8	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )



# POSITAL

## FRABA

Productname	IP代码	量程	通讯接口	分辨率	拉线包皮	连接类型	连接定位	技术
LD0-S6B1B-121 2-AH90-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量 (推挽)	12 位 (4096步)	挤压型金属	电缆 径向 5 m	径向 9	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LM0-S101B-121 2-AL4A-5RW	IP54	10米	SSI带预设	12 位 (4096步)	压铸型金属	电缆 径向 5 m	径向 4	磁电 ( $\leq 0.36^\circ$ )
LD0-S3E1B-121 2-ALA0-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量	12 位 (4096步)	压铸型金属	电缆 径向 5 m	径向 10	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-S6B1B-121 2-AH00-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量 (推挽)	12 位 (4096步)	挤压型金属	电缆 径向 5 m	径向 0 / 轴向	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-PPA1G-121 2-ALA0-PRT	IP64 / IP65	10米	位并行 (推挽)	12 位 (4096步)	压铸型金属	连接器 径向 M27	径向 10	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LM0-AVP04-041 2-AH6A-5RW	IP54	10米	电压型模拟量	12 位 (4096步)	挤压型金属	电缆 径向 5 m	径向 6	磁电 ( $\leq 0.36^\circ$ )
LD0-S101B-121 2-AH00-PRL	IP64 / IP65	10米	SSI带预设	12 位 (4096步)	挤压型金属	连接器 径向 M23	径向 0 / 轴向	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-S6C1B-121 3-AH30-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量 (推挽)	13 位 (8192步)	挤压型金属	电缆 径向 5 m	径向 3	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LM0-AV001-041 2-AH00-CAW	IP64 / IP65	10米	电压型模拟量	12 位 (4096步)	挤压型金属	电缆 轴向 1 m	径向 0 / 轴向	磁电 ( $\leq 0.36^\circ$ )
LD0-S3E1B-121 2-AL30-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量	12 位 (4096步)	压铸型金属	电缆 径向 5 m	径向 3	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-CAA1B-121 6-AH00-2AW	IP64 / IP65	10米	CANopen	16 位 (65536步)	挤压型金属	电缆 轴向 2 m	径向 0 / 轴向	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-S6C1B-121 3-AH60-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量 (推挽)	13 位 (8192步)	挤压型金属	电缆 径向 5 m	径向 6	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LM0-S101B-121 2-AL9A-5RW	IP54	10米	SSI带预设	12 位 (4096步)	压铸型金属	电缆 径向 5 m	径向 9	磁电 ( $\leq 0.36^\circ$ )
LD0-S3E1B-121 2-AL80-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量	12 位 (4096步)	压铸型金属	电缆 径向 5 m	径向 8	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-S3E1G-121 3-AH90-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量	13 位 (8192步)	挤压型金属	电缆 径向 5 m	径向 9	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LM0-AVP04-041 2-AH9A-5RW	IP54	10米	电压型模拟量	12 位 (4096步)	挤压型金属	电缆 径向 5 m	径向 9	磁电 ( $\leq 0.36^\circ$ )
LD0-D2B1B-121 6-AL30-H1B	IP64 / IP65	10米	DeviceNet	16 位 (65536步)	压铸型金属	接线盒 1 x M12 连接器	径向 3	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-S3E1G-121 3-AH00-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量	13 位 (8192步)	挤压型金属	电缆 径向 5 m	径向 0 / 轴向	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LM0-AV004-041 2-AL40-PRM	IP64 / IP65	10米	电压型模拟量	12 位 (4096步)	压铸型金属	连接器 径向 M12	径向 4	磁电 ( $\leq 0.36^\circ$ )
LD0-S5A1B-121 2-AH30-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量 RS422	12 位 (4096步)	挤压型金属	电缆 径向 5 m	径向 3	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-CAA1B-121 6-AL00-2AW	IP64 / IP65	10米	CANopen	16 位 (65536步)	压铸型金属	电缆 轴向 2 m	径向 0 / 轴向	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )
LD0-S6E1G-121 2-AL80-5RW	IP64 / IP65	10米	SSI预置+增量 (推挽)	12 位 (4096步)	压铸型金属	电缆 径向 5 m	径向 8	光电 ( $\leq 0.02^\circ$ )

© FRABA N.V., All rights reserved. We do not assume responsibility for technical inaccuracies or omissions. Specifications are subject to change without notice.