

Kommunikationsmodule für MAG 6000 I (alle Standardausgänge können weiter verwendet werden)

| Beschreibung | Bestell-Nr. |
|------------------------------|-----------------------|
| HART (nur für MAG 6000 I/Ex) | ◆ FDK:085U0321 |
| Modbus RTU/RS485 | ◆ FDK:085U0234 |
| PROFIBUS PA Profil 3 | ◆ FDK:085U0236 |
| PROFIBUS DP Profil 3 | ◆ FDK:085U0237 |
| DeviceNet | ◆ FDK:085U0229 |
| FOUNDATION Fieldbus H1 | ◆ A5E02054250 |

◆ Kurze Lieferzeit (Details in PMD)

Zubehör für MAG 6000 I/6000 I Ex de

| Beschreibung | Bestell-Nr. |
|--|-----------------------|
| Kabel für Standardelektrode oder -spule, 3 x 1,5 mm ² / Drahtstärke 18 mit PVC-Schirm | |
| • 10 m (33 ft) | ◆ FDK:083F0121 |
| • 20 m (65 ft) | ◆ FDK:083F0210 |
| • 40 m (130 ft) | ◆ FDK:083F0211 |
| • 60 m (200 ft) | ◆ FDK:083F0212 |
| • 100 m (330 ft) | ◆ FDK:083F0213 |
| • 150 m (500 ft) | FDK:083F3052 |
| • 200 m (650 ft) | FDK:083F3053 |
| • 500 m (1650 ft) | FDK:083F3054 |

| | |
|--|----------------------------------|
| Elektrodenkabel für Leerrohr oder niedrige Leitfähigkeit, zweifach geschirmt, 3 x 0,25 mm ² (bei Ex-Anwendungen nicht einsetzbar) | |
| • 10 m (33 ft) | FDK:083F3020^{D)} |
| • 20 m (65 ft) | ◆ FDK:083F3095 |
| • 40 m (130 ft) | FDK:083F3094 |
| • 60 m (200 ft) | FDK:083F3093 |
| • 100 m (330 ft) | FDK:083F3092 |
| • 150 m (500 ft) | FDK:083F3056^{D)} |
| • 200 m (650 ft) | FDK:083F3057^{D)} |
| • 500 m (1650 ft) | FDK:083F3058 |

| | |
|--|-----------------------------------|
| Kabelsatz mit Standardspulenkabel, 3 x 1,5 mm ² /Drahtstärke 18 mit PVC-Schirm, und Elektrodenkabel, zweifach geschirmt, 3 x 0,25 mm ² | |
| • 5 m (16.5 ft) | ◆ A5E02296329^{D)} |
| • 10 m (33 ft) | ◆ A5E01181647 |
| • 15 m (49 ft) | ◆ A5E02296464^{D)} |
| • 20 m (65 ft) | ◆ A5E01181656 |
| • 25 m (82 ft) | ◆ A5E02296490^{D)} |
| • 30 m (98 ft) | ◆ A5E02296494^{D)} |
| • 40 m (130 ft) | ◆ A5E01181686 |
| • 50 m (164 ft) | ◆ A5E02296498^{D)} |
| • 60 m (200 ft) | A5E01181689^{F)} |
| • 100 m (330 ft) | A5E01181691^{F)} |
| • 150 m (500 ft) | A5E01181699^{F)} |
| • 200 m (650 ft) | A5E01181703 |
| • 500 m (1650 ft) | A5E01181705^{F)} |

| | |
|--|--------------------|
| Koaxial-Elektrodenkabel mit geringer Störaussendung für niedrige Leitfähigkeit und hohe Schwingungswerte, 3 x 0,13 mm ² | |
| • 2 m (6.6 ft) | A5E02272692 |
| • 5 m (16.5 ft) | A5E02272723 |
| • 10 m (33 ft) | A5E02272730 |

◆ Kurze Lieferzeit (Details in PMD)

Ersatzteile

| Beschreibung | Bestell-Nr. |
|--|----------------------|
| Anzeige | FDK:085U3122 |
| Zubehörbeutel einschließlich Kabelverschraubungshülsen, Spulen- und Elektrodensteckern | FDK:085U3144 |
| Elektronikabdeckung mit Ex-Glasplatte | A5E02593565 |
| Abdeckung für Anschlussplatte einschl. Dichtung (bei getrennter Ausführung) | 7ME5933-0AC02 |
| Abdeckung für Netzanschluss/Kommunikation | 7ME5933-0AC03 |
| Sicherheitsklemme | 7ME5933-0AC06 |
| Standard-Befestigungswinkel für Wandmontage | 7ME5933-0AC04 |
| Halterungssatz (Wand-/Rohr-montage) | 7ME5933-0AC05 |

D) Unterliegt den Exportbestimmungen AL: N, ECCN: EAR99H.

F) Unterliegt den Exportbestimmungen AL: 91999, ECCN: N.

Komplette Ersatzplatineneinheit

| Beschreibung | Bestell-Nr. |
|---|----------------------|
| MAG 6000 I (nicht bei Ex) | FDK:085U3123 |
| MAG 6000 I Ex de DC 18 ... 30 V Ersatz-Leiterplatten- einheit zur Verwendung bei Ex- Messaufnehmern mit erhöhter Sicherheit "e" (Bei Ex-Messaufnehmern: 7ME6110, 7ME6120, 7ME6140, 7ME6310, 7ME6320, 7ME6340) (Bei 7ME6330 > DN 300) | A5E01013340 |
| MAG 6000 I Ex de AC 115 ... 230 V Ersatz-Leiter- platteneinheit zur Verwendung bei Ex-Messaufnehmern mit erhöhter Sicherheit "e" (Bei Ex-Messaufnehmern: 7ME6110, 7ME6120, 7ME6140, 7ME6310, 7ME6320, 7ME6340) (Bei 7ME6330 > DN 300) | A5E01013127 |
| Ex de-Ausführung DC 18 ... 30 V für Messaufneh- mer mit Eigensicherheit ib 7ME633 und 7ME613 (Bei Messaufnehmern ≤ DN 300 (12"): 7ME6130, 7ME6150 und 7ME6330) | FDK: 085U3124 |
| Ex de-Ausführung AC 115 ... 230 V für Messaufnehmer mit Eigensicherheit ib 7ME633 und 7ME613 (Bei Messaufnehmern ≤ DN 300 (12"): 7ME6130, 7ME6150 und 7ME6330) | FDK: 085U3125 |

Unser Produkt-Selektor enthält jederzeit aktuelle Informationen.

Link zum Produkt-Selektor:

<http://www.pia-selector.automation.siemens.com>.

Unter <http://www.siemens.de/SITRANSFbestellungen> finden Sie praktische Beispiele zur Bestellung.