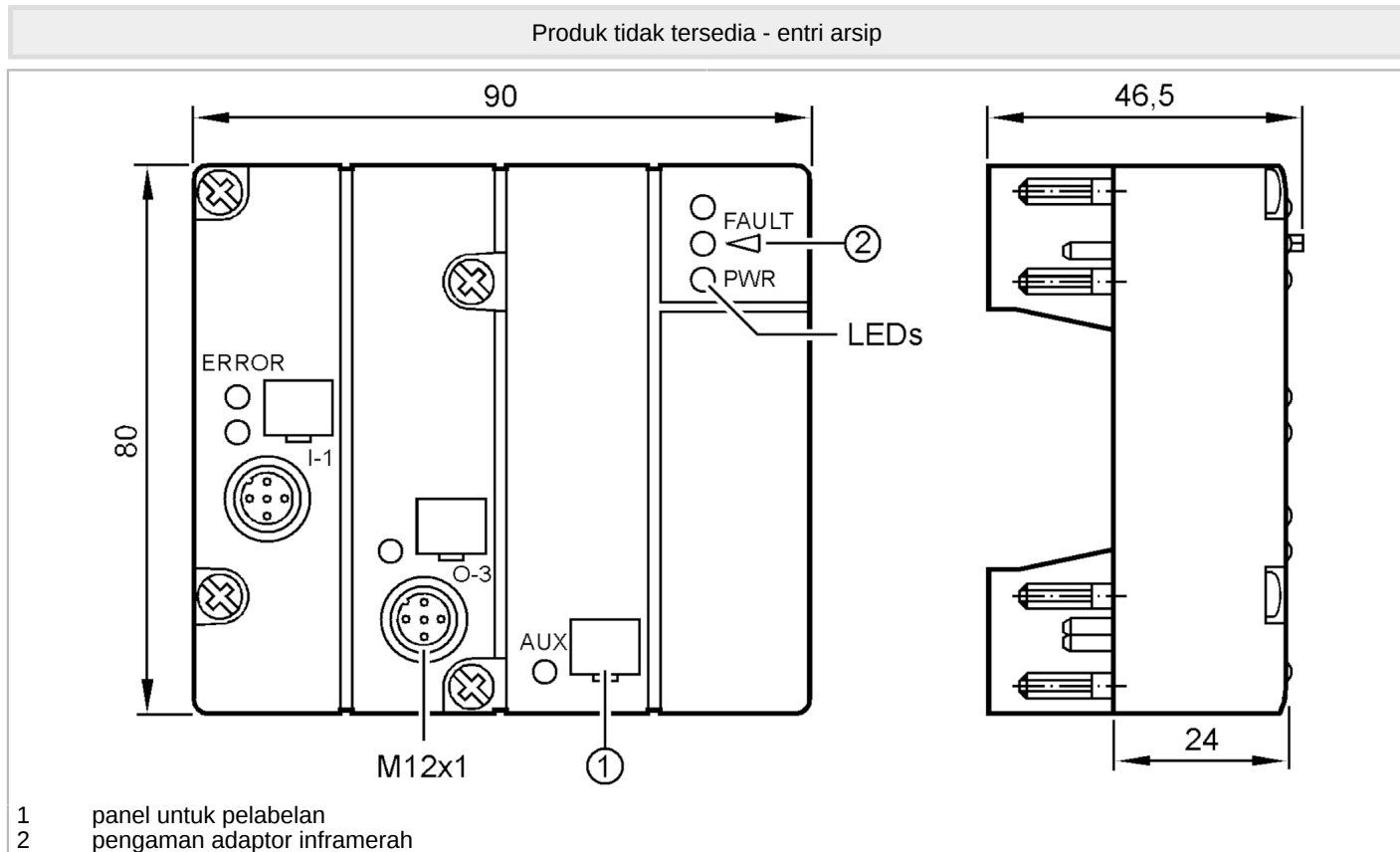


G1506S



Modul AS-Interface ClassicLine yang aman

Evaluation unit, asi



- 1 panel untuk pelabelan
2 pengaman adaptor inframerah



Data kelistrikan

| | |
|----------------------------|---|
| Tegangan pengoperasian [V] | 26.5...31.6 DC; (persyaratan tegangan terbatas untuk UL 508: tegangan pengoperasian yang terisolasi secara elektrik dilindungi oleh perangkat kelebihan arus) |
| Konsumsi arus [mA] | < 250 |

Input

| | |
|--|----------------------------------|
| Suplai sensor dari input | AS-i |
| Suplai tegangan [V] | 19.2...30; (melalui kabel pipih) |
| Input digital terlindung dari hubung singkat | ya |

Output

| | |
|----------------------------------|--|
| Desain kelistrikan | AS-i |
| Rentang tegangan DC [V] | 15...30; (sesuai EN 50106 (PELV) melalui modul kopling FC-E; melalui kabel pipih; persyaratan tegangan terbatas untuk UL 508: tegangan pengoperasian yang terisolasi secara elektrik dilindungi oleh perangkat kelebihan arus) |
| Beban arus maks. per output [mA] | 500; (PNP) |
| Tahan dari hubung singkat | ya |
| Terpisah secara elektrik | ya |

Kondisi pengoperasian

| | |
|-------------------|----------|
| Suhu sekitar [°C] | -25...55 |
| Perlindungan | IP 67 |

G1506S



Modul AS-Interface ClassicLine yang aman

Evaluation unit, asi

Pengujian/persetujuan

| | |
|-----|----------|
| EME | EN 50295 |
|-----|----------|

Klasifikasi AS-i

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Versi AS-i | 2.1 |
| Pengalamatan AS-i | Pengalamatan IR dimungkinkan |
| Profil AS-i | S-7.B.E |
| Konfigurasi I/O AS-i [hex] | 7 |
| Kode ID AS-i [hex] | B.E |
| Sertifikat AS-i | 61801 |

Data teknis

| | |
|-----------------|---|
| Tipe pemasangan | Interface AS-i untuk bagian bawah FC/FC-E |
| Material | PBT; massa pengisian pot: Guronic C400-0 |

Elemen display/pengoperasian

| | |
|---------|-----------------|
| Display | 2 x LED, merah |
| | 2 x LED, hijau |
| | 2 x LED, kuning |

Aksesori

| | |
|--------------|----------------------|
| Item dikirim | Tutup pelindung: M12 |
|--------------|----------------------|

Keterangan

| | |
|--------------|--------|
| Jumlah paket | 1 buah |
|--------------|--------|

Koneksi listrik

Konektor: M12; pengkodean: A

