

SIMATIC DP, ERWEITERUNGSMODUL EM 141 FUER ET 200X,
IP66/67 8 DE DC 24V, 5POLIG, M12, MIT
EINZELKANALANSCHLUSS, 1 KANAL PRO M12-STECKER FUER
ALLE BASISMODULE

Eingangsstrom

aus Rückwandbus DC 5 V, max. 10 mA

Verlustleistung

Verlustleistung, typ. 1,5 W

Digitaleingaben

Anzahl der Eingänge 8

Eingangskennlinie nach IEC 61131, Typ 2 Ja

Eingangsspannung

- Nennwert (DC) 24 V
- für Signal "0" -3 ... +5 V
- für Signal "1" 13 ... 30 V

Eingangsverzögerung (bei Nennwert der Eingangsspannung)

für Standardeingänge

- parametrierbar Ja; 0,5 / 3 / 15 / 20 ms
- bei "0" nach "1", min. 1,2 ms
- bei "0" nach "1", max. 4,8 ms

Leitungslänge

- ungeschirmt, max. 30 m

Geber

Anschließbare Geber

- 2-Draht-Sensor Ja
- zulässiger Ruhestrom (2-Draht-Sensor), max. 2 mA

Maße

Breite 87 mm; Teilungsmaß 60 mm

Höhe 180 mm

Tiefe 55 mm

letzte Änderung: 28.02.2018