



**SLAM**

**AUSFÜHRUNGEN:**

Spannung Eingang	Leuchtmittel	Lumen	Bestell-Nr.
24 V / 50 HZ / 2P	18 + 40 W Kompaktleuchtstofflampen	4.700 (Normalbetrieb) 400 (Akkubetrieb 18 W)	AY-R1840A242P <sup>1)</sup> AY-R1840C242P <sup>2)</sup>
42 V / 50 HZ / 2P	18 + 40 W Kompaktleuchtstofflampen	4.700 (Normalbetrieb) 400 (Akkubetrieb 18 W)	AY-R1840A422P <sup>1)</sup> AY-R1840C422P <sup>2)</sup>
230 V / 50 HZ / 2P+E	18 + 40 W Kompaktleuchtstofflampen	4.700 (Normalbetrieb) 400 (Akkubetrieb 18 W)	AY-R1840A230 <sup>1)</sup> AY-R1840C230 <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Ausführung A: eingangsseitig Leitung und Stecker

<sup>2)</sup> Ausführung C: eingangsseitig Leitung und Stecker sowie ausgangsseitig Einbausteckdosen

+ Länge der Anschlussleitung INDUSTRIEFLEX® 07 HT nach Wunsch:

INDUSTRIEFLEX® 07 HT	2 x 2,50 mm <sup>2</sup> 3 G 1,50 mm <sup>2</sup> 3 G 2,50 mm <sup>2</sup>	SL07HT 225 SL07HT 315 SL07HT 325
-------------------------	--	--

+ optionale Stecker z.B. von ATX, Marechal, Stahl oder CEAG auf Anfrage

+ optionales Zubehör z.B. Magnet-Sets, Tragegurte etc. auf Anfrage



**Bestell-Nr. AY-70101**

Antistatische Magnethalterungen (2 Stk.) mit Click & Fix-System für eine schnelle Befestigung ohne zusätzliches Werkzeug.

Kein zusätzlicher Potentialausgleich notwendig!

**MERKMALE UND EIGENSCHAFTEN:**

- Ex II 2 GD
- Ex e ib mb IIC T3 Gb
- Ex tb IIIC T90°C Db
- IP66
- schlagfeste Polycarbonatröhre
- -20°C ≤ T<sub>amb</sub> ≤ +40°C
- Maße: 1.020 mm x Ø 115 mm
- Gewicht: ca. 3,9 kg



– weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten –