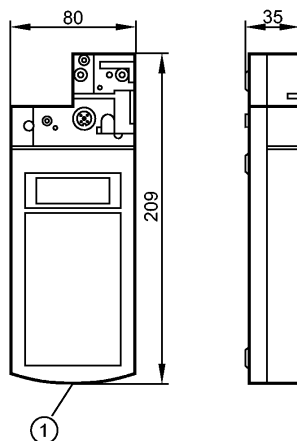


AC1154

Addressing unit AS-i 3.0

Промышленная шина AS-Interface



1: Разъем для зарядки аккумуляторов



Характеристики

Устройство для адресации устройств AS-i

AS-i Версия 3.0 с расширенным режимом адресации

Область применения

Применение	Ввод в эксплуатацию и диагностика
Функция	<ul style="list-style-type: none"> - Адресация или программирование до 62 ведомых модулей - Отображение всех ведомых модулей на шине - Считывание и запись данных и параметров ведомых модулей - Считывание безопасных кодов (AS-i Safety at Work) - Выбор и отображение разных режимов работы с помощью клавиши MODE - Индикация флажка периферийной ошибки - Адресация ведомых модулей с оптическим интерфейсом данных с помощью специального IR-адаптера <p>Эти компоненты могут быть напрямую подключены с помощью кабеля:</p> <ul style="list-style-type: none"> - верхние части активного модуля - интеллектуальные датчики и приводы - интеллектуальные ведомые модули AS-i

Электронные данные

Питание	встроенный аккумулятор - время зарядки около 12 часов - время работы от полностью заряженного аккумулятора: 8 часов, что соответствует примерно 250 процедурам записи/чтения -питание 230 V AC - защита корпуса IP 20
защита от короткого замыкания	да
AS-i интерфейс, защита от переплюсовки	да

Механические данные

Вес [kg]	0,568
----------	-------

Принадлежности

Принадлежности (дополнительные)	<ul style="list-style-type: none"> - соединительный кабель для программирования активных компакт-модулей AS-i, номер для заказа E70423; - адресующий кабель, номер заказа E70213; - IR - адаптер, номер для заказа E70211
---------------------------------	--

Примечания

Упаковочная величина [штука]	1
------------------------------	---



AC1154

Addressing unit AS-i 3.0

Промышленная шина AS-Interface

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU —
AC1154 — 16.04.2010