

Splitterbox i plast med masterkabel – M12-portar, 2 signaler/port

ASBV, ASBV...LED

Splitterbox i plast. Alla signaler och strömförsörjning kopplas via en masterkabel. Kompakt konstruktion. Beställ direkt i vår webshop!



Kompletterande automationskomponenter från Lapp



Maskin- och anläggningkonstruktion



Maximalt skydd mot vibrationer



Oljeresistent



Utrymmeskrav



Släpkedja

Fördelar

Alla inkopplingar av sensorer/aktorer på ett ställe

Kostnadseffektivt och tidsbesparande montage

Alla signaler och strömförsörjning kopplas via en masterkabel

Kompakt konstruktion med många anslutningar på liten yta

Användningsområden

Process-, maskin och industriautomation

Maskin- och anläggningsteknik

Automationssystem

Robotapplikationer

Fordonsindustri

Senaste uppdatering (12.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16

Splitterbox i plast med masterkabel – M12-portar, 2 signaler/port**Produktegenskaper**

2 signaler/port
M12-anlutning för sensorer
Med ingjuten masterkabel
UL-godkänd
LED-indikering för matning och aktiv port

Design/Utförande

4, 6 alternativt 8 st M12-portar
Kombinerad FIXCON/M12-anlutning
För liggande montage
Kabeltyp: Oljebeständig, halogenfri PUR (svart), UL-godkänd

Tekniska data

Anslutning:	Port: M12
Märkspänning:	Max 60 V
Märkström:	Max 12 A
Material box:	TPU
Skyddsklass:	IP67
Material insats:	PA
Kontaktresistans:	≤5 mOhm
Isolationsmotstånd:	>10 ⁹ Ohm
LED-indikering:	Matning: Grön Tillslag: Gul
Antal portar:	4 - 8 portar/box
Temperaturområde:	-15°C till +80°C

Observera

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser. Exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas först efter inloggning i Kassan.

Detaljerad information om det totala priset inkl. fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas först i Kassan i steget Prisinformation.

Splitterbox i plast med masterkabel – M12-portar, 2 signaler/port

Art nr	Benämning	Portar	Längd (m)	Märkspänning (V)	Märkström (A)	Indikering
Splitterbox med masterkabel						
83404874	ASBV 4 5-256/5 M	4	5	60	4 A/port	-
83404875	ASBV 4 5-256/10 M	4	10	60	4 A/port	-
83404882	ASBV 6 5-332/5 M	6	5	60	4 A/port	-
83404018	ASBV 6 5-332/10M	6	10	60	4 A/port	-
83404885	ASBV 8 5-242/5 M	8	5	60	4 A/port	-
83404020	ASBV 8 5-242/10M	8	10	60	4 A/port	-
Splitterbox med masterkabel och LED-indikering						
83404870	ASBV 4/LED 5-256/5 M	4	5	30	4 A/port	2 LED/port
83404871	ASBV 4/LED 5-256/10 M	4	10	30	4 A/port	2 LED/port
83404873	ASBV 4/LED 5-256/15 M	4	15	30	4 A/port	2 LED/port
83404880	ASBV 6/LED 5-332/5 M	6	5	30	4 A/port	2 LED/port
83404881	ASBV 6/LED 5-332/10 M	6	10	30	4 A/port	2 LED/port
83404019	ASBV 6/LED 5-332/15 M	6	15	30	4 A/port	2 LED/port
83404890	ASBV 8/LED 5-242/5M	8	5	30	4 A/port	2 LED/port
83404891	ASBV 8/LED 5-242/10M	8	10	30	4 A/port	2 LED/port
83404024	ASBV 8/LED 5-242/15 M	8	15	30	4 A/port	2 LED/port

Senaste uppdatering (12.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

 Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03_16