

Byggform C

MD - Kabeldon enligt EN 175301-803 - C-IND

Kabeldon enligt EN 175301-803 - C-IND. Ingjuten kabel med dragavlastning. Utrymmesoptimerad konstruktion, snabbt och enkelt montage. Beställ direkt i vår webshop!



Kompletterande automationskomponenter från Lapp



Låg vikt



Utrymmeskrav

Fördelar

För snabb, enkel och pålitlig installation
Utrymmesoptimerad konstruktion
Standardiserat gränssnitt
Kostnadseffektiv lösning
Ingjuten kabel med dragavlastning

Användningsområden

Process-, maskin- och industriautomation
Styr-, regler- och mätteknik
Verktygsmaskiner
Lyft- och hanteringsutrustning

Produktegenskaper

Byggform C enligt DIN standard alternativ Industristandard (C-IND)
Med eller utan transientskydd
Med eller utan LED-indikering
PUR- alternativt PVC-kabel som standard

Design/Utförande

Kabeltyp: Li-YY11Y - Oljebeständig, halogenfri PUR (svart)

Senaste uppdatering (25.04.2024)

©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

Byggform C

Kabeltyp: H05VV-F - PVC (Svart)
Uppbyggnad: 3G0,5 mm²

Tekniska data

Märkspänning:	250 V AC/DC
Märkström:	Max 3 A
Skyddsklass:	IP67
Material kontakt:	Silverpläterad kopparlegering
Material kontaktkåpa:	TPU
Material insats:	PA6 GF
Kontaktmotstånd:	<5 mOhm
Temperaturområde:	PVC: -15° till +70°C PUR: -40° 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.

Andra modeller vid förfrågan.

Bygiform C

Art nr	Modell	Poltal	Kabellängd (m)	Kabeltyp	Märkspänning (V)	Märkström (A)	Transietskydd	Statusindikering
Ventilkontakt med ingjuten kabel typ C-IND								
83417930	MD134000PP111	2+PE	1	PUR	250 V AC/DC	3	-	-
83417931	MD134000PP113	2+PE	3	PUR	250 V AC/DC	3	-	-
83417932	MD134000PP115	2+PE	5	PUR	250 V AC/DC	3	-	-
83417933	MD134000PA0511	2+PE	1	PVC	250 V AC/DC	3	-	-
83417934	MD134000PA0513	2+PE	3	PVC	250 V AC/DC	3	-	-
83417935	MD134000PA015	2+PE	5	PVC	250 V AC/DC	3	-	-
83417936	MD634V54TA011	2+PE	1	PVC	24 V AC/DC	3	Varistor	1 LED
83417937	MD634V54TA013	2+PE	3	PVC	24 V AC/DC	3	Varistor	1 LED
83417938	MD634V54TA015	2+PE	5	PVC	24 V AC/DC	3	Varistor	1 LED
83417939	MD634V54TP111	2+PE	1	PUR	24 V AC/DC	3	Varistor	1 LED
83417940	MD634V54TP113	2+PE	3	PUR	24 V AC/DC	3	Varistor	1 LED
83417941	MD634V54TP115	2+PE	5	PUR	24 V AC/DC	3	Varistor	1 LED
83417942	MD634V56TA011	2+PE	1	PVC	230 V AC/DC	3	Varistor	1 LED
83417943	MD634V56TA013	2+PE	3	PVC	230 V AC/DC	3	Varistor	1 LED

Senaste uppdatering (25.04.2024)

©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

Byggform C

