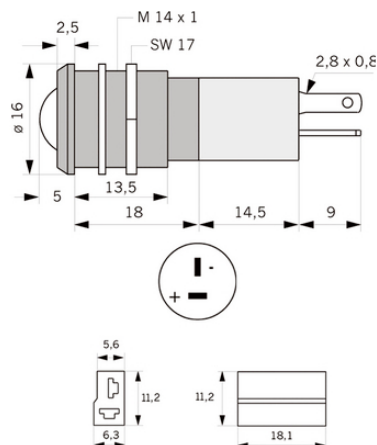


Panelindikator 192C, 10 mm/M14 AMP

Standard reflektor, 10 mm LED/M14, IP 67

Panelindikator med inbyggd likriktardiod och begränsningsmotstånd. Anslutning med AMP-kontakt för flatstiftshylsor. Beställ direkt i vår webshop!



Fördelar

Monterad i hållare för panelmontage

Försedd med inbyggd likriktardiod och begränsningsmotstånd, ansluts direkt till respektive manöverspänning

Anslutning med AMP-kontakt för flatstiftshylsor, polaritetsskyddad

Frontring i krom, svart eller mattkrom

Övrigt

Panelindikator vid förfrågan i 12V eller 28V

Tekniska data

Anslutning:	Flatstiftshylsor 2,8x0,8 mm
Lysdiod:	10 mm, färgad
Skyddsklass:	IP67
Omgivningstemperatur:	-25 °C till +60 °C
Lagringstemperatur:	-25 °C till +60 °C
Brinntid:	100 000 h
Hölje:	Ytbehandlad mässing
Hål:	Ø 14 + 0,2 mm
Anslutningsstift mässing:	Anod (+)
Anslutningsstift förtent mässing:	Katod (-)
Spänningstolerans UOP:	+10% max
Paneltjocklek:	11 mm

Observera

Senaste uppdatering (24.04.2024)

©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

Panelindikator 192C, 10 mm/M14 AMP

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.

*Annan spänning, 12 VDC eller 28 VDC vid förfrågan.

Panelindikator 192C, 10 mm/M14 AMP

Art nr	Typnummer	Färg	Frontring	Spänning [V] AC/DC	Ström [mA] AC/DC	Ljusstyrka [mcd]
83348780	192C0350	Röd	Blank krom	24	20	50
83348781	192C0351	Grön	Blank krom	24	20	40
83348782	192C0352	Gul	Blank krom	24	20	40
83348783	192C1350	Röd	Svart krom	24	20	50
83348784	192C1351	Grön	Svart krom	24	20	40
83348785	192C1352	Gul	Svart krom	24	20	40
83348786	192C2350	Röd	Matt krom	24	20	50
83348787	192C2351	Grön	Matt krom	24	20	40
83348788	192C2352	Gul	Matt krom	24	20	40

Senaste uppdatering (24.04.2024)

©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