

Datenblatt

6AV7674-1MC00-0AA0

Leuchtmelder für ExtensionUnits, 22mm, rund, Kunststoff, mit integrierter weißer LED, mit 5 Farbblenden (farblos, rot, gelb, grün, blau), ohne Beschriftung. (inkl. Leiterplatte) .:



Abbildung ähnlich

Allgemeine Informationen

Produkttyp-Bezeichnung	Leuchtmelder für Extension Unit
------------------------	---------------------------------

Bedienelemente

Ausführung des Betätigungselements	flache Blende
Form des Betätigungselements	rund
Leuchtmittel	Ja; Beleuchtbar
• Art des Leuchtmittels	SMT LED
• Farbe des Leuchtmittels	Transluzent weiß (verschiedene Farben ergeben sich durch beigelegte Farbblende)

Aufbauart/Montage

Befestigungsart	Gewindering
Fronteinbau	Ja; Frontplattenbefestigung in einer Extension Unit für 16:9 PRO Geräte

Ausgabeart

LED Farben	
• rot	Ja; Mit Farbblende

• gelb	Ja; Mit Farbblende
• grün	Ja; Mit Farbblende
• weiß	Ja
• blau	Ja; Mit Farbblende
EMV	
Emission von Funkstörungen nach EN 55 011	
• Grenzwertklasse A, für den Einsatz im Industriebereich	Nein
Schutzart und Schutzklasse	
IP (frontseitig)	IP65 (frontseitig) nach EN60529 und NEMA4
Normen, Zulassungen, Zertifikate	
CE-Kennzeichen	Ja
UL-Zulassung	Ja; Nur in Verbindung mit Extension Unit
cULus	Ja; Nur in Verbindung mit Extension Unit
RCM (former C-TICK)	Ja; Nur in Verbindung mit Extension Unit
geeignet für Sicherheitsfunktionen	Nein
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
• min.	0 °C
• max.	50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
• min.	-20 °C
• max.	60 °C
Luftdruck nach IEC 60068-2-13	
• Aufstellungshöhe über NN, max.	3 500 m
Relative Luftfeuchte	
• Betrieb, max.	90 %
• Kondensation zulässig	Nein
Mechanik/Material	
Material	
• Kunststoff	Ja
Material des Betätigungselements	
Kunststoff	
Material des Frontrings	
Kunststoff	
Farbe des Gehäuses (frontseitig)	
Farblos	
Farbe des Frontrings	
Silbermetallic	
Maße	
Höhe der Gehäusefront	9,85 mm
Einbaudurchmesser	22,3 mm
Gewichte	
ohne Verpackung	50 g

mit Verpackung	100 g
Lieferumfang	
Liefermenge in Stück	1
enthaltene Komponenten	
• Anzahl Farbblenden	5; Farblos, Rot, Gelb, Grün, Blau
Sonstiges	
Zielgeräte	Geeignet für Extension Units der 16:9 HMI/IPC PRO Geräte (Handbuch beachten)
Nutzbar in folgenden Produkten	
• Produkt 1	6AV7674-1LA41-0AA0
• Produkt 2	6AV7674-1LA51-0AA0
• Produkt 3	6AV7674-1LA61-0AA0

letzte Änderung: 11.04.2017