

Extension Unit 19" hardwired zur Montage an allen rundum IP65 geschützten 16:9 HMI/IPC Geräten. Für den flexiblen Einbau von Bedienelementen, 10 Einbaupositionen, max. 8 Bedienelemente + 1 Not-Halt bestückbar; Anbindung über Hartverdrahtung (ohne Bestückung)



Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	Extension Unit 19" Hardwired
Bedienelemente	
Anschlussart	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anschlussart des LED-Moduls</li> <li>• Anschlussart der Kontakte der Bedienelemente</li> <li>• Anschlussart der sicherheitsgerichteten Kontakte (Not-Halt)</li> </ul>	12-poliger Stecker 16-poliger Stecker 8-poliger Stecker
Aufbauart/Montage	
Montage	für Montage an ein 16:9 HMI / IPC PRO Gerät (unterer Bereich)
Befestigungsart	Verschraubung
Rack-Montage	Nein
Fronteinbau	Nein
Anzahl der Einbauplätze für Befehls- und Meldegeräte	10; max. 8 Bedienelemente + 1 Not-Halt bestückbar (Handbuch beachten)
Versorgungsspannung	
Spannungsart der Versorgungsspannung	DC
Nennwert (DC)	24 V
zulässiger Bereich, untere Grenze (DC)	19,2 V
zulässiger Bereich, obere Grenze (DC)	28,8 V
Eingangsstrom	
Stromaufnahme (Nennwert)	10 mA; ohne Last
Leistung	
aufgenommene Wirkleistung, typ.	0,1 W
abgegebene Wirkleistung	5 W; max. bei Lampenlast
Schutzart und Schutzklasse	
IP (rundum)	IP65
NEMA (frontseitig)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enclosure Type 4 frontseitig</li> </ul>	Ja
Normen, Zulassungen, Zertifikate	
CE-Kennzeichen	Ja
UL-Zulassung	Ja
cULus	Ja
RCM (ehemals C-TICK)	Ja
KC-Zulassung	Ja
geeignet für Sicherheitsfunktionen	Ja; z. B. Montage von Not-Aus
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• min.</li> </ul>	0 °C

• max.	50 °C
<b>Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport</b>	
• min.	-20 °C
• max.	60 °C
<b>Höhe im Betrieb bezogen auf Meeresspiegel</b>	
• Aufstellungshöhe über NN, max.	2 000 m
<b>Relative Luftfeuchte</b>	
• Betrieb, max.	90 %; keine Betauung
<b>Leitungen</b>	
Leitungslänge	30 m
<b>Mechanik/Material</b>	
Material	
• Aluminium	Ja
Material des Gehäuses (frontseitig)	
• Aluminium	Ja; Vorgeprägt mit schwarzer Folie abgedeckt
<b>Maße</b>	
Breite	462 mm
Höhe	99 mm
Dicke	100,65 mm
<b>Gewichte</b>	
Gewicht (ohne Verpackung)	2,7 kg
<b>Lieferumfang</b>	
Liefermenge in Stück	1
enthaltene Komponenten	alle notwendigen Stecker für die Kundenschnittstellen
<b>letzte Änderung:</b>	21.04.2021 