

Extension Unit box 24" zur Montage an allen rundum IP65 geschützten 16:9 HMI/IPC Geräten. Tiefes Leergehäuse für den flexiblen Einbau von Bedienelementen, (ohne Vorperforierung)



Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	Extension Unit box 24"
Aufbauart/Montage	
Montage	für Montage an ein 16:9 HMI / IPC PRO Gerät (unterer Bereich)
Befestigungsart	Verschraubung
Rack-Montage	Nein
Fronteinbau	Nein
Versorgungsspannung	
Spannungsart der Versorgungsspannung	DC
Nennwert (DC)	24 V
Schutzart und Schutzklasse	
IP (rundum)	IP65
NEMA (frontseitig)	
• Enclosure Type 4 frontseitig	Ja
Normen, Zulassungen, Zertifikate	
RoHS-Konformität	Ja
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
• min.	0 °C
• max.	50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
• min.	-20 °C
• max.	60 °C
Höhe im Betrieb bezogen auf Meeresspiegel	
• Aufstellungshöhe über NN, max.	2 000 m
Relative Luftfeuchte	
• Betrieb, max.	90 %; keine Betauung
Mechanik/Material	
Material	
• Aluminium	Ja; Pulverbeschichtet
Material des Gehäuses (frontseitig)	
• Aluminium	Ja; mit schwarzer Folie abgedeckt
Maße	
Breite	583 mm
Höhe	99 mm
Tiefe	112 mm
Gewichte	
Gewicht (ohne Verpackung)	3,1 kg
Gewicht (mit Verpackung)	3,3 kg
Lieferumfang	

Liefermenge in Stück	1
enthaltene Komponenten	Schrauben für Befestigung
<b>Sonstiges</b>	
Zielgeräte	PRO Geräte für Tragarm (erweiterbar, Rundrohr) und Standfuß (erweiterbar, Flansch unten)

letzte Änderung:

10.10.2023 