

Montagerahmen für 10" to 12" -Touch KTP 1000 Basic, MP 277 10" Touch, MP 377 12" Touch, Thin Client 10", IP65 und Blechstärke < 2 mm Weitere Informationen, Menge und Inhalt: siehe technische Daten



Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	Montagerahmen 10" ... 12" Touch-Geräte
Aufbauart/Montage	
Hochkanteinbau (Portraitformat) möglich	Ja
Quereinbau (Landscapeformat) möglich	Ja
Normen, Zulassungen, Zertifikate	
CE-Kennzeichen	Nein; nicht CE-Kennzeichnungspflichtig
REACH	Ja; geprüft
RoHS-Konformität	Ja; geprüft / konform
Einsatz im explosionsgefährdeten Bereich	
<ul style="list-style-type: none"> • ATEX Zone 2 • ATEX Zone 22 • ATEX wie Zielgerät • IECEx Zone 1 • IECEx Zone 11 • IECEx Zone 2 • IECEx Zone 22 • cULus Class I Zone 1 • cULus Class I Zone 2, Division 2 • cULus Class II Division 2 • FM Class I Division 2 • FM Class II Division 2 	Nein
Schiffbau-Zulassung	
<ul style="list-style-type: none"> • Germanischer Lloyd (GL) • American Bureau of Shipping (ABS) • Bureau Veritas (BV) • Det Norske Veritas (DNV) • Korean Register of Shipping (KRS) • Lloyds Register of Shipping (LRS) • Nippon Kaiji Kyokai (Class NK) • Polski Rejestr Statkow (PRS) • Chinese Classification Society (CCS) • Schiffbau-Zulassung wie Zielgerät 	Nein
Umgebungsbedingungen	
geeignet für Inneneinsatz	Ja
geeignet für Außeneinsatz	Nein
Umgebungstemperatur im Betrieb	
<ul style="list-style-type: none"> • min. • max. 	-40 °C 80 °C

Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
• min.	-40 °C
• max.	80 °C
Relative Luftfeuchte	
• Betrieb, max.	90 %
Mechanik/Material	
Material	
• Eisenblech	Ja; Pulverbeschichtet
Material des Gehäuses (frontseitig)	
• Eisenblech	Ja; Pulverbeschichtet
Lieferumfang	
Liefermenge in Stück	1; Adapterrahmen 10"
Sonstiges	
Handelsware	Nein
Hersteller-Name	SIEMENS AG
Hersteller-Adresse	Gleiwitzerstraße 555, 90475 Nürnberg, Deutschland
Zielgeräte	für KTP1000 Basic, MP277 10" Touch, MP377 12" Touch, Thin Client 10"
Nutzbar in folgenden Produkten	
• Produkt 1	6AV6647-0AE11-3AX0
• Produkt 2	6AV6647-0AF11-3AX0
• Produkt 3	6AV6643-0CD01-1AX0
• Produkt 4	6AV6643-7CD00-0CJ0
• Produkt 5	6AV6643-7CD00-0CJ1
letzte Änderung:	16.12.2020 