

Überbrückungsakku für Mobile Panel, Wiederaufladbar Weitere Informationen, Menge und Inhalt: siehe technische Daten Mobile Panel 277F IWLAN



Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	Überbrückungsakku Mobile Panel
Aufbauart/Montage	
Wand-/Direktmontage	Ja; im HMI Geräte Batteriefach
Versorgungsspannung	
Spannungsart der Versorgungsspannung	DC
Nennwert (DC)	3,6 V
Akku	
Ladezustandsanzeige	Nein
wiederaufladbar	Ja
Kapazität	1,15 A·h
Lithium-Ionen	Ja; 1/CP7/34/50 01 CGA
Sonderbauform	Ja; flach
Normen, Zulassungen, Zertifikate	
CE-Kennzeichen	Ja
UL-Zulassung	Ja
cULus	Ja
EAC (ehemals Gost-R)	Nein
CCC	Nein
RoHS-Konformität	Ja
China-RoHS-Konformität	Ja
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
• min.	0 °C; nicht darunter aufladen
• max.	55 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
• min.	-20 °C; Die Lagerfähigkeit bei Raumtemperatur beträgt 10 Jahre mit einem Kapazitätsverlust von 1 % pro Jahr
• max.	70 °C; Die Lagerfähigkeit bei Raumtemperatur beträgt 10 Jahre mit einem Kapazitätsverlust von 1 % pro Jahr
Relative Luftfeuchte	
• Betrieb, max.	90 %
Maße	
Breite	35 mm
Höhe	50 mm
Dicke	10 mm
Gewichte	

ohne Verpackung	38 g
Lieferumfang	
Liefermenge in Stück	1; inkl. 65 mm Anschlussleitung
Sonstiges	
Handelsware	Nein; 1S1P CQA 103450A
Hersteller-Name	SIEMENS AG
Hersteller-Adresse	Gleiwitzerstraße 555, 90475 Nürnberg, Deutschland
Zielgeräte	für Mobile Panel DP kabelgebunden, Mobile Panel PN kabelgebunden, Mobile Panel 277 IWLAN, Mobile Panel 277F IWLAN
Hinweis:	Batterie (Lithium) sachgerecht entsorgen; Gefahrzeug!
Nutzbar in folgenden Produkten	
<ul style="list-style-type: none"> • Produkt 1 • Produkt 2 • Produkt 3 • Produkt 4 • Produkt 5 • Produkt 6 • Produkt 7 • Produkt 8 • Produkt 9 • Produkt 10 	6AV6645-0AA01-0AX0 6AV6645-0AB01-0AX0 6AV6645-0AC01-0AX0 6AV6645-0BA01-0AX0 6AV6645-0BB01-0AX0 6AV6645-0BC01-0AX0 6AV6645-0DD01-0AX0 6AV6645-0DE01-0AX0 6AV6645-0DB01-0AX0 6AV6645-0BE02-0AX0

letzte Änderung: 04.03.2021 