SIEMENS

Fiche technique

cadre inox 15" type 1, Unified acier inox, type 1 pour Panel, Thin Client et IPC, étendue de la livraison : 1 cadre en 2 parties vissées



Figure à titre d'exemple

Informations générales		
Désignation du type de produit	cadre de protection INOX	
Ecran		
aptitude à la diagonale d'écran	15,6 in	
Type de configuration/Fixation		
Mode de fixation	fixation par vis	
Position de montage	quelconque, en fonction de l'appareil cible	
Montage frontal	Oui	
Intégration verticale (format portrait) possible	Oui	
Intégration horizontale (format paysage) possible	Oui	
Degré et classe de protection		
IP (face avant)	IP69	
protégé contre les projections d'eau	Oui	
Normes, homologations, certificats		
responsabilité du fabricant	Oui	
Marquage CE	Non; Non soumis à l'obligation de marquage CE	
Homologation UL	Non	
REACH	Oui	
Conformité RoHS	Oui	
Conditions ambiantes	Conditions ambiantes	
convient pour une utilisation en intérieur	Oui	
convient pour une utilisation en extérieur	Oui; Il convient d'observer systématiquement les indications figurant dans la note d'utilisation de l'appareil cible !	
Température ambiante en service		
• mini	-40 °C	
• max.	80 °C	
Température ambiante à l'entreposage / au transport		
• mini	-40 °C	
• max.	80 °C	
Humidité relative de l'air		
 Service, maxi 	95 %	
Mécanique/Matériau		
Matériau	mate	
Acier inoxydable	Oui	
Matériau du boîtier (face arrière)	Acier inox V2A	
Type de vis		
• Torx	Oui	
Couples/forces		
• couple de serrage, min.	12 N⋅m; Pour un couple insuffisant, l'indice de protection en face avant n'est	

pas forcément garanti
14 N·m
425,2 mm
284,2 mm
16 mm
1; 1x cadre de protection INOX
1; 1x cadre de protection INOX avec vis et joints (cadre de montage et membrane de protection à commander séparément)
Oui; cadre INOX
QUERUM products UG
Wirtsstr. 23, 85110 Kipfenberg-Böhming, Allemagne
e-mail: querumproducts@web.de
Unified Comfort Panels, Industrial Thin Clients, Industrial Flat Panels et Industrial PC aux dimensions correspondantes
Non validé pour les zones Ex et applications maritimes !

dernière modification :

25/01/2024