

SIMATIC Flat Panel Monitor V2 module hôte Extended V2, transceiver HDBasedT V2 DisplayPort,USB selon HDBaseT, alimentation 24 V

Informations générales	
Désignation du type de produit	Unité transceiver (Ext.)
Organes de commande	
Forme/Design	
• épuré	Oui
• plat	Oui
Type de configuration/Fixation	
Montage sur rail	Oui; Rail standard
Montage mural/direct	Oui; Support de fixation vissable
Tension d'alimentation	
Type de tension d'alimentation	CC
Valeur nominale (CC)	24 V
Plage admissible, limite inférieure (CC)	19,2 V
Plage admissible, limite supérieure (CC)	28,8 V
Courant d'entrée	
Consommation (valeur nominale)	0,2 A
Consommation, maxi	0,25 A
Puissance	
Puissance active absorbée, typ.	4,8 W
Interfaces	
Nombre d'interfaces USB	1
Interfaces vidéo	
• DisplayPort	Oui
Degré et classe de protection	
IP (sur toutes les faces)	IP20
Normes, homologations, certificats	
Marquage CE	Oui
Homologation UL	Oui
cULus	Oui
Homologation FM	Non; en préparation
RCM (anciennement C-TICK)	Oui
Homologation KC	Non; en préparation
EAC (anciennement Gost-R)	Oui
Conformité RoHS	Oui
Utilisation en zone à risque d'explosion Ex	
• ATEX Zone 2	Oui
• ATEX Zone 22	Oui
• IECEx Zone 22	Oui
• cULus Class I Zone 2, Division 2	Oui
• FM Class I Division 2	Non
Conditions ambiantes	
convient pour une utilisation en intérieur	Oui
convient pour une utilisation en extérieur	Non
Température ambiante en service	
• mini	0 °C
• max.	45 °C
Température ambiante à l'entreposage / au transport	
• mini	-20 °C
• max.	60 °C
Altitude en service par rapport au niveau de la mer	

• Altitude d'installation, max.	3 500 m
Humidité relative de l'air	
• Service, maxi	90 %; sans condensation
• Condensation admissible	Non
<b>Mécanique/Matériau</b>	
Matériau du boîtier (face avant)	aluminium
• Aluminium	Oui; Boîtier
Matériau du boîtier (face arrière)	aluminium
<b>Dimensions</b>	
Largeur	120,3 mm
Hauteur	107,1 mm
Profondeur	35,2 mm
<b>Poids</b>	
Poids approx.	350 g
<b>Autres</b>	
Appareil cible	appareils encastrables IFP V2
Utilisable sur les produits suivants	
• Produit 1	<a href="#">6AV7863-M...-2...</a>

dernière modification : 08/08/2024 