



Principales

Gamme de produits	Modicon M580
Fonction produit	Module processeur
Alimentation	Alimentation interne par le rack

Complémentaires

Consommation électrique	295 mA 24 V CC
Fiabilité MTBF	946000 H
Marquage	CE
État LED	1 LED vert Téléchargement en cours (DL) 1 LED vert processeur en mode sécurité (SRUN) 1 LED vert processeur en mode maintenance (SMOD) 1 LED vert processeur en marche (RUN) 1 LED rouge défaut processeur ou système (ERR)
Poids	0,849 kg

Environnement

Tenue aux vibrations	3 gn
Tenue aux chocs mécaniques	15 gn
Température de fonctionnement maximale	-25...60 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...85 °C
Altitude de fonctionnement	0...2000 m 2000...5000 m (avec réduction de courant)
Humidité relative	5...95 % 55 °C se conformer à sans condensation
Degré d'étanchéité IP	IP20
Normes	EN/IEC 61131-2 IEC 61850-3 UL 61010-2-201 CSA C22.2 No 61010-2-201 EN/CEI 61000-6-5

Caractéristique d'environnement	Résistance à la corrosion Brouillard salin Résistant à la poussière Zone dangereuse Sécurité
Certifications du produit	CE CSA TÜV UL RCM Marine marchande EAC
Niveau de sécurité	PL = e SIL 3

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1017 - Déclaration de conformité Schneider Electric Déclaration de conformité Schneider Electric
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Disponible

Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------