PWEB-SCADA-RT-5000/10



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Les variantes de système embarqué PROCON-WEB SCADA et PROCON-WEB constituent la solution idéale pour votre application IHM.

Le runtime PROCON-WEB SCADA basé sur Windows active la visualisation de machines et de systèmes complexes.

Le système embarqué PROCON-WEB indépendant de la plateforme est idéal pour les solutions IHM de haute qualité et évolue parfaitement avec le matériel disponible. La solution est exécutable en tant que conteneur, ainsi que pour Linux et Windows.

Le système embarqué PROCON-WEB est disponible via l'Appmanager pour u-OS et active l'expérience IHM optimale pour u-mation.

L'ingénierie des variantes PROCON-WEB IHM est réalisée par PROCON-WEB Designer.

Informations générales de commande

Version	Logiciels de visualisation, Plateforme pour système d'exécution: , Nombre de variables de processus, max.: , Nombre d'appareils IHM, max.:	
Référence	<u>3174120000</u>	
Туре	PWEB-SCADA-RT-5000/10	
Qté.	ST	

Niveau du catalogue / Dessins

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

PWEB-SCADA-RT-5000/10



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-24-25-02

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

27-24-25-02

27-24-25-02

Dimensions et poids				
Poids net	0 g			
Classifications				
			<u>'</u>	
ETIM 6.0	EC001416	ETIM 7.0	EC001416	
ETIM 8.0	EC001416	ETIM 9.0	EC001416	
ETIM 10.0	EC001416	ECLASS 9.0	27-24-25-02	
ECLASS 9.1	27-24-25-02	ECLASS 10.0	27-24-25-02	
ECLASS 11.0	27-24-25-02	ECLASS 12.0	27-24-25-02	

ECLASS 14.0

Niveau du catalogue / Dessins