

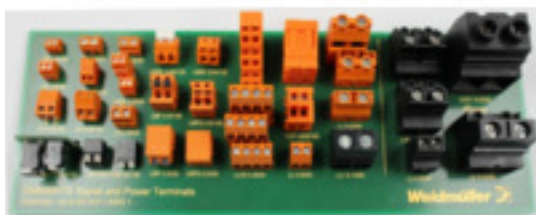
PRO TERM. OVERVIEW PREMIUM**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



OMNIMATE Signal et OMNIMATE Power sont des blocs de jonction pour circuit imprimé, des connecteurs enfichables et un bloc de jonction de passage en panneau pour applications industrielles axés sur le traitement des signaux et l'électronique de puissance.

Puissance pour les courants élevés jusqu'à 232 A et les tensions jusqu'à 1000 V (IEC) ou 230 A à 600 V (UL). Les composants sont optimisés pour un design axé sur les applications, une productivité efficace et une fiabilité d'utilisation.

Données OMNIMATE sont des prises de circuit USB et RJ45 pour la transmission sécurisée des données dans un environnement Ethernet industriel.

Les composants RJ45 de Weidmüller garantissent une transmission fiable des données à taux élevé jusqu'à 1 Gbit/s. Dans des versions différentes pour systèmes de soudure THT, THR et CMS, les prises femelles sont adaptable à toutes les techniques courantes d'assemblage de circuits imprimés. Les différents types de boîtiers pour prises de circuits RJ45 permettent l'adaptation au boîtier individuel.

Informations générales de commande

Version	Bloc de jonction pour circuit imprimé, Demo-Board, OMNIMATE Signal - série LMF, Connecteurs d'équipement de puissance et de signal sur circuit imprimé
Référence	1410210000
Type	PRO TERM. OVERVIEW PREMIUM
GTIN (EAN)	4050118210989
Qté.	1 pièce(s)

PRO TERM. OVERVIEW PREMIUM**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net	490 g
-----------	-------

Classifications

ETIM 6.0	EC002943	ETIM 7.0	EC002943
ETIM 8.0	EC002943	ECLASS 9.0	27-44-04-01
ECLASS 9.1	27-44-04-90	ECLASS 10.0	27-44-04-01
ECLASS 11.0	27-46-01-01		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	f65445fa-a6c1-4698-a6cd-95efde72a269

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	MB DEVICE MANUF. EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN