

/1 Position et sens du marquage non contractuel/ Position and direction of the marking not contractual

NOTA:

joint:

silicone acier inox

Matériaux: boitier et plaque de codage: thermoplastique Material: shell and keying plate: thermoplastic

aasket: silicone nutplate: stainless steel

Protection: métallisation nickel (boîtier)

plaque de fixation :

Plating: nickel (shell)

Weight: 9 gr maxi.

Masse: 9 gr maxi. Livré avec bouchon de protection

Delivered with dust cap.

A utiliser avec modules DMC-M série II

To be used with modules DMC-M serie II.

Conforme à la norme EN4165-025 et BACC65CA

Compliant with EN4165-025 and BACC65CA

specification.

Dimensions en millimètres [pouces]

Dimensions in millimeters [inches]

	PLAQUE DE FIXATION	
	Nutplate	Joint Gasket
	Te de la constant de	PLA
		(1)
Boîtier/ Shell		

PLAQUE DE CODAGE Keying plate (N,A,B,C,D,E,F,G)

> 19/06/18 OE200618 SERIE DMC-M Série II OE111114 13/11/14 Observations Revision Date ORIGINE Extender Receptacle Single-module DE 027/06

18-09-07 DESIGNATION Embase longue Mono-module

DMC - MD 26 X-X-X-X

17 rue LAVOISIER - RP 117 - 27091 EVREUX CEDEX 09 - FRANCE

Connecteurs Electriques Deutsch

VERSION REVISION

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

TE Connectivity: ZPF000000000146192