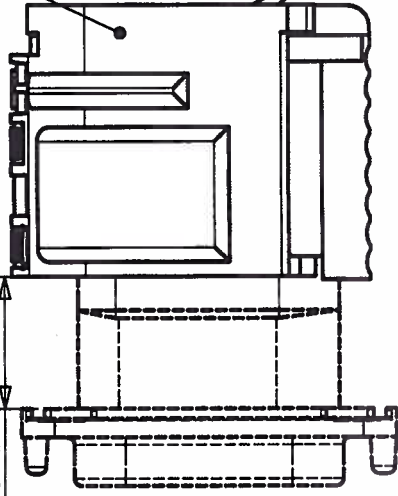


[0,35 min.]

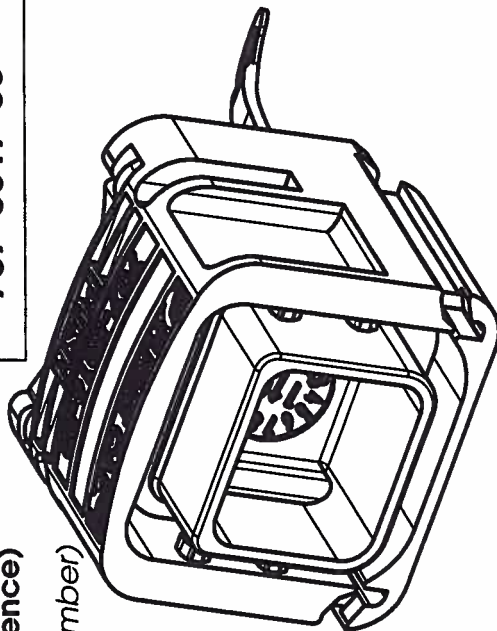
8,8 min.



Assemblage avec DMC-MD24X
ou DMC-MD26X (Non livré avec cette référence)
Assembly with DMC-MD24X
or DMC-MD26X (Not included in this part number)

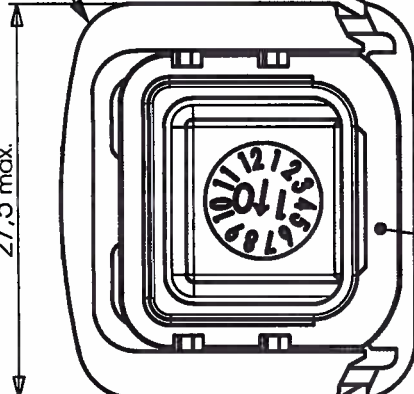
Performances selon EN4165
(500 manoeuvres, étanchéité, blindage,...)
Performances according to EN4165
(500 matings, sealing, shielding, ...)

ORIGINAL EN ROUGE



[1,08 max.]

27,5 max.



Vue sans l'attache
View without lanyard

Etrier d'accouplement
Locking slide latch

Corps métallisé
Shielded body

Cordon
Lanyard

Joint d'étanchéité
Sealing Gasket

Masse : 10 gr maxi.
Weight : 10 gr maxi.

Materiaux : thermoplastique et silicone
Material : thermoplastic and silicone

Produit composé du bouchon
(787-8016-00) et du cordon (787 -8013-00)

Product consisted of the cap
(787-8016-00) and the lanyard (787-8013-00)

Dimensions : Millimètres (Inches)

c 14-10-2011 Voir OE 231011

b 19-03-2009 UPDATE OE350309

Revision Date Obsrv/Options

ORIGINE : DE007/08

SERIE DMC-M MonoModule

DATE 27-03-2008

BOUCHON AVIONNABLE ETANCHE POUR EMBASE
(VERSION AVEC CORDON)
SEALED FLIGHT CAP FOR RECEPTACLE
(LANYARD VERSION)

VISA
Creation

VISA
Approbation

REF :
P/N:

787-8017-00



Connecteurs Electriques Deutsch

17, rue LAVOISIER - BP 117 - 27091 EVREUX CEDEX 09 - FRANCE

DEUTSCH

FICHE TECHNIQUE
TECHNICAL DATA SHEET

204-19-B/P00

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[TE Connectivity:](#)

[787-8017-00](#)