



**Flangia del tubo di mandata, +derivazione per manometro**

**Tipo** +M-MCS  
**Catalog No.** 001625  
**Alternate Catalog No.** -

**Programma di fornitura**

Assortimento		Accessori
Funzione di base		Flangia con attacco per tubo con derivazione per manometro
		Codice interno per ordinazione con apparecchio base
utilizzo con		MCS, MCSN(-V)
<b>Note</b>		
Attacco manometro R ¼",		
Attacco tubo di mandata sempre R ½" anche con MCS		
<b>Note</b> Codice interno per ordinazione con apparecchio base		

**Verifiche di progetto secondo IEC/EN 61439**

Dati tecnici per verifiche di progetto		
Temperatura ambiente di servizio min.	°C	-25
Temperatura ambiente di servizio max.	°C	70

**Dati tecnici secondo ETIM 6.0**

Low-voltage industrial components (EG000017) / Accessories for low-voltage switch technology (EC002498)		
Electric engineering, automation, process control engineering / Low-voltage switch technology / Low-voltage switch technology (accessories) / Component for low-voltage switch technology (accessories) (eci@ss8.1-27-37-92-01 [AKN570010])		
Type of accessory		Connection technique

**Approvazioni**

Product Standards		CSA-CC22.2 No. 14
CSA File No.		12528
CSA Class No.		3211-06
North America Certification		CSA certified

