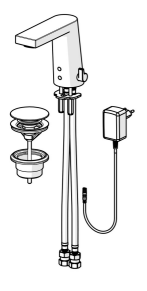


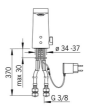
EAN: 4015474276932 static.hansa.com/57122201

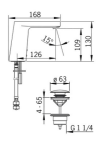


- Settore pubblico e semipubblico
- Trasformatore a spina, Senza contatto
- Montaggio d'appoggio
- Cromo
- Bocca fissa, Costruzione a fusione
- Rompigetto Standard

- Manopola di regolazione temperatura
- Piletta di scarico push
- Limitatore di temperatura regolabile
- Filtro/i anti-impurità, Valvola di miscelazione manuale, Valvola/e di non ritorno
- Sensore con autofocus, Valvola elettromagnetica
- Collegamento con flessibili



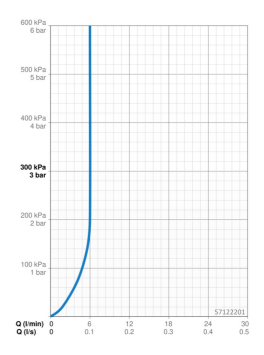






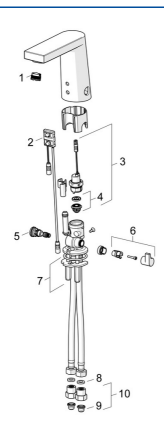
## Dati tecnici

Portata 3 bar (con limitatore di flusso)	6.0 l/min	
Caratteristiche tecniche		
Misura DN (dimensione nominale)	DN15	
Fornitura di acqua calda	max. +70°C	
Pressione di esercizio	1-10 bar	
Misura della connessione	G3/8	
Projection	126 mm	
Backflow prevention (EN1717)	ЕВ	
Materiale	Ottone	
Impostazioni software		
Tempo di scorrimento a posteriori	2s±1s	
Periodo di scorrimento max.	2 min	
Caratteristiche elettroniche		
Collegamento elettrico	230 / 12 V	
Norme		
Direttiva EU	C € Low Voltage Directive 2014/35/EU , EMC Directive 2014/30/EU , RoHS Directive 2011/65/EU	
Standard EN	EN 15091, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 , ETSI EN 300 328 v2.2.2 , EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012 , EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15:2021, Part 19.11.4	
Classe di protezione	IP 55 / transformer IP 40	
Certificati/Dichiarazioni		
DVGW	CW-6514CR0161	





## Parti di ricambio



## SP57122201

	Nome	Codice
01	Aereatore, M18.5x1, TJ	59913366
02	Sensore, 12 V Fuori produzione	59914098
02	Sensore, 6/9/12 V, Bluetooth	59914567
03	Valvola Magnetica, 6 V	59914091
04	Membrana per valvola magnetica	1006500V
04	Membrana con o-ring Fuori produzione	59914090
05	Regolatore di temperatura	59914193
06	Maniglia per regolazione della temperatura Cromo	59914189
07	Set di fissaggio	59914132
08	Giunto, 8x14.3x2	59914087
09	Filtro per impurità	59914085
10	Valvola antiriflusso e filtro Cromo	59914086