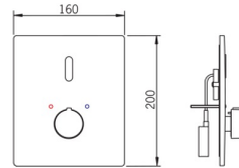
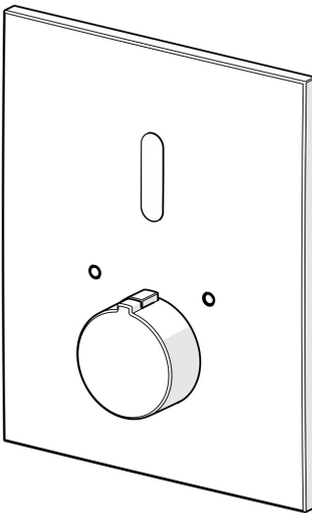


EAN: 4015474277335
static.hansa.com/41909272



- Public & Semi-public
- Sans contact, Alimentation par pile, Thermostatique, Kit de finition
- Montage mural encastré
- Chrome
- Poignée de régulation de la température
- Sécurité anti-brûlures à 38°C
- Cartouche thermostatique
- Électrovanne, Capteur infrarouge, Sensor avec détection automatique, Indicateur de batterie faible
- Paramètres du logiciel réglables via clé magnétique
- Rosace carrée



Caractéristiques techniques

Caractéristiques de débit

Débit à 3 bar **12.0 l/min**

Caractéristiques techniques

Alimentation en eau chaude **max. +70°C**
 Pression de service **0.5-10 bar**

Paramètres du logiciel

Temporisation de débit **5 s**
 Durée max. d'écoulement **5 min**

Caractéristiques électroniques

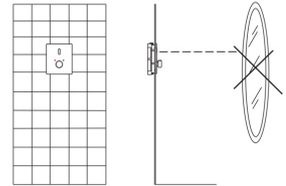
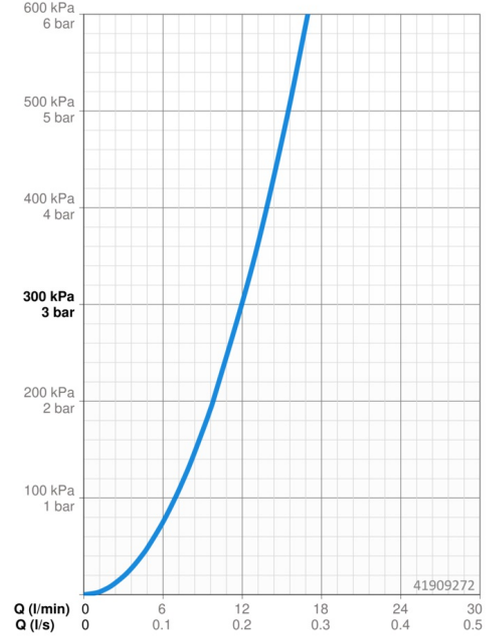
Pile **Lithium 2CR5 6 V**

Règlementations

Directive EU **C € EMC Directive 2014/30/EU , RoHS Directive 2011/65/EU**
 Norme EN **EN 1111 , 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+A14+A14+A2+A15:2021, Part 19.11.4**
 Indice de protection **IP 55**

Certificats et normes

UN38.3 **UN38-3 Maxell 2CR5**
 Déclaration de conformité **EMC**



Pièces de rechange

SP41909272

	Nom	Code
1	Croisillon réglage de température	59914120
2	Vis	59914254
3	Sensor, 6 V /72 h	59914256
4	Piles, 2CR5 6 V	59911670
5	Boîtier à pile, complet	59914154

