

**Détecteur de seuil / Convertisseur de
mesure de conductivité/résistance
et de température**

F.T. 20.2732

JUMO ecoTRANS Lf 03

Données techniques

Entrée cellule de conductivité à 2 électrodes

Exécution soit avec sortie analogique (convertisseur) soit avec relais (détecteur de seuil)

Etendue configurable de 0 à 1 μ S/cm jusqu'à 0 à 200 mS/cm
en fonction des constantes de cellules de 0,01/ 0,1 /1,0 /3,0 et 10,0

Alimentation 24V DC

Pour montage sur rail 35x7,5 mm suivant EN50022

Conforme à USP645



| Désignation | N° art. | Sortie | Etendue |
|---------------------|----------|-------------------------------------|--------------|
| JUMO ecoTRANS Lf 03 | 00441865 | 2 x 4 à 20mA et 1 relais | configurable |
| JUMO ecoTRANS Lf 03 | 00441867 | 2 x 4 à 20mA, 1 relais, Setup | configurable |
| logiciel Set-up | 00441961 | | |
| Câble interface | 00350260 | | |

**PAS DE REMISE POSSIBLE SUR LES
LOGICIELS**