

COFFRETS ELECTRONIQUES

OSMOSE INVERSE

COFFRET MURAL TYPE OS3030 STANDARD

Référence	Désignation	Prix
OS3030-230/230	Coffret mural OS3030 standard 230/230 VAC	
OS3030-24/24	Coffret mural OS3030 standard 24/24 VAC	
OS3030-230/24	Coffret mural OS3030 standard 230/24 VAC	



Coffret OS3030

COFFRET MURAL TYPE OS3030 avec 2 sorties et 1 entrée programmables auxiliaires

Référence	Désignation	Prix
OS3030IF-230/230	Coffret mural OS3030 étendu 230/230 VAC	
OS3030IF-24/24	Coffret mural OS3030 étendu 24/24 VAC	
OS3030IF-230/24	Coffret mural OS3030 étendu 230/24 VAC	

COFFRET MURAL TYPE OS3050 - Tensions disponibles 24 VAC, 110 VAC ou 220 VAC

Référence	Désignation	Prix
OS3050/1	Coffret mural OS3050 - 1 conductivimètre	
OS3050/2	Coffret mural OS3050 - 2 conductivimètres	
OS3050/1/1	Coffret mural OS3050 - 1 conductivimètre + 2 sorties	
OS3050/2/1	Coffret mural OS3050 - 2 conductivimètres + 2 sorties	



Coffret OS3050

COFFRET ENCASTRABLE TYPE OS3051 - Tensions disponibles 24 VAC, 110 VAC ou 220 VAC

Référence	Désignation	Prix
OS3051/1	Coffret encastrable OS3051 - 1 conductivimètre	
OS3051/2	Coffret encastrable OS3051 - 2 conductivimètres	
OS3051/1/1	Coffret encastrable OS3051 - 1 conductivimètre + 2 sorties	
OS3051/2/1	Coffret encastrable OS3051 - 2 conductivimètres + 2 sorties	



Coffret OS3051

SONDES DE CONDUCTIVITÉ POUR COFFRETS OS3050 ET OS3051

Référence	Désignation	Prix	
		Sonde seule	Sonde avec un coffret
SR25-1	Sonde de conductivité K = 0,1 (échelle 1 à 1000 µS)		
SR25-5	Sonde de conductivité K = 0,5 (échelle 5 à 5 000 µS)		
ST25-1	Sonde de conductivité K = 0,1 + Pt100* (échelle 1 à 1000 µS)		
ST25-5	Sonde de conductivité K = 0,5 + Pt100* (échelle 5 à 5 000 µS)		



Sonde de conductivité

*La compensation de température est incluse dans les références ST25-1 et ST25-5.

ECHANGE D'IONS
ADOUCCISSEMENT & DEMINERALISATION

COMPOSANTS
ADOUCCISSEMENT & FILTRATION

FILTRATION