

Especificações 24 kV - AFL

Largura da Coluna	375mm	500mm	750mm	1000mm	1250mm
Entrada/Saída	QTM 24.0370.12 (02xA+01xB)	QTM 24.0500.12 (02xA +01xB)	QTM 24.0750.12 (04xA+ 01xB)		
Descon SF6 s/fusível	QTM 24.0372.12 (02xA)	QTM 24.0502.12 (02xA)	QTM 24.0752.XX (04xA)		
Descon SF6 c/fusível	QTM 24.0374.12 (02xA+01xC)	QTM 24.0504.12 (02 xA+01xC)	QTM 24.0754.XX (02xA+01xC)	QTM 24.1004.XX (05xA + 01xC)	
Disjuntor c/desconector		QTM 24.0506.12	QTM 24.0756.XX (04xA)	QTM 24.1006.XX (06xA)	
Medição			QTM 24.0758.12 (04xA)	QTM 24.1008.12 (06xA)	QTM 24.1258.12 (06xA)

Especificações 24 kV - AFLR

Largura da Coluna	375mm	500mm	750mm	1000mm	1250mm
Entrada	QTM 24.0370.16	QTM 24.0500.16	QTM 24.0750.16		
Descon SF6 s/fusível	QTM 24.0372.16	QTM 24.0502.16	QTM 24.0752.YY		
Descon SF6 c/fusível	QTM 24.0374.16	QTM 24.0504.16	QTM 24.0754.YY	QTM 24.1004.16	
Disjuntor c/desconector		QTM 24.0506.16	QTM 24.0756.YY	QTM 24.1006.YY	
Medição			QTM 24.0758.16	QTM 24.1008.16	QTM 24.1208.16

Suportes: **A**=suporte para isoladores/TC/TP - **B** = suporte para fixação para raios - **C** = suporte para fixação de fusíveis

Para especificar colunas:

QTM 24.XXXX.XX.YZ

└─ Disjuntor
└─ Desconector SF6

[Y] 1 - Para desconector SF6, informar a marca:
 Schneider - SC. ABB - AB.
 Rockwill - RW. CR - CR.
 Siemens - SI Tavrída - TR.
 Outras - Informar.

[Z] 2 - Para disjuntor, informar a marca:
 Schneider - SC.
 ABB - Hysec - AB / ABH
 Simosec - Siemens - SI
 Tavrída - TA
 Outras - Informar.