



Termoplástico
Termoplastico
Thermoplastic
Thermoplastique



-5°C
+60°C



Autoextinguível
Autoextinguible
Self extinguishing
Autoextinguible



Teste Fio Incandescente
Prueba Hilo Incandescente
Glow Wire Test
Test de Fil Incandescent

Ref. + M0

960°

Ref. + M2

850°



Aplicação por pressão
Aplicación presión
Pressure application
Application à pression



Fecho com parafuso a 3/4
Cierre por tornillos a 3/4
Closed by screws at 3/4
Ferme par des vis a 3/4



Instalação com Cabos e Tubos
Instalación con Cables y Tubos
Install with Cables and conduits
Installation avec de Cables et Tubes



Branco | Cinza | Creme | Preto
Blanco | Gris | Crema | Negro
White | Gray | Cream | Black
Blanc | Gris | Crème | Noir



Boquilhas IP 66
Conos IP 66
Grommets IP 66
Gradin IP66



Nº de entradas
Nº de agujeros
Nº of entries
Nº de connections



SCAN + INFO

SERIE 200 CLASSIC



Caixas estanques com boquilhas
Cajas estancas con conos
Cable junction enclosures with stepped rubber grommets
Boîtes de dérivation étanches avec embouts à gradin



Ref.		Dim. Ext(mm)	IP	IK		
219B	750°	80x45	54	08	4xPG21	3,5-23.5
220B	750°	80x80x50	54	08	7xPG16	3,5-20
222B	750°	100x100x55	54	09	6xPG21	3,5-23.5
221B	750°	150x110x70	54	09	10xPG21	3,5-23.5
223B	750°	175x110x66	54	09	10xPG21	3,5-23.5
223BTA	750°	175x110x83	54	09	10xPG21	3,5-23.5
225B	750°	190x150x70	54	09	10xPG21	3,5-32
225BTA	750°	190x150x83	54	09	10xPG21	3,5-32
224B	750°	220x170x120	54	09	10xPG29	3,5-32
226B	750°	220x170x105	54	09	10xPG29	3,5-32

Todas as referências poderão ser fabricadas em:
Todas las referencias pueden ser fabricadas en:
All references may be produced in:
Toutes les références peuvent être faites à:

M2 850°C

M0 960°C

Ex.: J80-L ref. + M2 850°C = J80-L M2 ref.