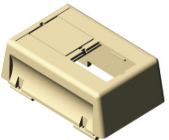


	Tipo	Terminación					
		Crema	Castaño	Caramelo	Gris	Blanco	Negro
25	 Tres RJ45 con ventana articulable <b>Keystone</b> * uso s/ collar <b>Systemax</b> * uso s/ collar	DT 64428.00	DT 64428.01	DT 64428.02	DT 64438.00	DT 64448.00	DT 64458.00
		DT 64429.00	DT 64429.01	DT 64429.02	DT 64439.00	DT 64449.00	DT 64459.00
26	 Tres RJ45 tipo Ortronics	DT 64520.00	N/D	N/D	DT 64530.00	DT 64540.00	DT 64550.00
27	 Tres RJ45 tipo Pouyet	DT 64522.00	N/D	N/D	DT 64532.00	DT 64542.00	DT 64552.00
28	 Dos bloques RJ45 tipo Siemon	DT 64525.00	N/D	N/D	DT 64535.00	DT 64545.00	DT 64555.00
29	 Tres bloques Siemens	DT 64526.00	DT 64526.01	DT 64526.02	DT 64536.00	DT 64546.00	DT 64556.00
30	 Un bloque enchufe DIN	DT 64825.00	DT 64825.01	DT 64825.02	DT 64835.00	DT 64845.00	DT 64855.00
31	 Blindaje interna de aluminio DT 64990.01						

\* Acompañan fijadores internos.

① Disponible en **ALUMINIO INYECTADO**. Para especificar utilice el código del ítem en CREMA y adicione las letras AL.

**Ex.:** Para especificar un porta equipamiento STD para dos enchufes cuadrados en aluminio, utilice el código del producto crema ( ítem 4 )  
 DT 61220.00 + AL = **DT 61220.00-AL**

② Disponible en ABS con terminación **Cromado y Oro Viejo**. Para especificar utilice el código del ítem en CREMA y adicione las letras CR para **CROMADO**, OV para **Oro Viejo**.

**Ex.:** Para especificar un porta equipamiento STD para dos enchufes cuadrados en ABS, con terminación en Oro Viejo, utilice el código del producto crema ( ítem 4 ).  
 DT 61220.00 + OV = **DT 61220.00-OV**

③ Disponible en ABS con terminación **NARANJA**. **Utilizado para identificar voltaje estabilizado**.

Para especificar utilice el código del ítem en CREMA y adicione las letras LR .

**Ex.:** Para especificar un porta equipamiento STD para dos enchufes cuadrados en el color NARANJA, utilice el código del producto crema ( ítem 4 ).  
 DT 61220.00 + LR = **DT 61220.00-LR**

## 6.2 Porta Equipamiento Estándar en aluminio

Los porta equipamientos STD en aluminio fueron desarrollados para atender situaciones donde es necesario la blindaje completa de la infraestructura. Los modelos disponibles están señalizados en las especificaciones con la marca ①

