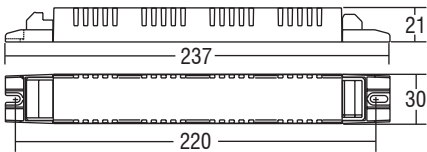




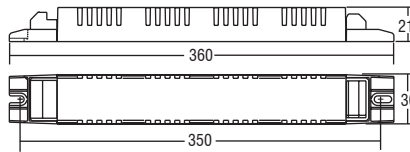
**BTLT 2x Plastic**

**Reattori elettronici lineari multilampada-multipotenza.**

Alimentatore elettronico da incorporare. Utilizzabile per apparecchi di illuminazione in classe di protezione I e II (BTLT 280 classe I). Adatto al collegamento con apparecchi di emergenza in base alla EN 60598-2-22. Morsetti ad innesto rapido. Morsetti di entrata ed uscita contrapposte (sezione connettori: 0,5÷1,5 mm<sup>2</sup>). Fissaggio dell'alimentatore tramite asole per viti. Accensione con preriscaldamento per una lunga durata della lampada. Protezioni in caso di disconnessione della lampada, lampada guasta o a fine vita. Protezione contro le extratensioni di rete. Classificazione EEL = A2.



**BTLT 239 - BTLT 249 - BTLT 254**



Articolo	Codice	W	Lampade	Attacco	Dimensioni (mm)				λ	ta °C	tc °C	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
					L	L1	B	H						
<b>BTLT 221</b>	137998/221	2x13 2x14 2x21	T5 T5 T5	G5 G5 G5	237	220	30	21	0,97	-25 + 60	85	180	10	38,87
<b>BTLT 224</b>	137998/24	2x24	T5	G5	237	220	30	21	0,96	-25 + 55	85	180	10	38,87
<b>BTLT 235</b>	137998	2x21 2x28 2x35	T5 T5 T5	G5 G5 G5	237	220	30	21	0,97	-25 + 55	85	180	10	38,87
<b>BTLT 239</b>	137999/39	2x39 2x24 2x36 2x40 2x36	T5 TC-L TC-L TC-L T8	G5 2G11 2G11 2G11 G13	360	350	30	21	0,98	-25 + 55	85	180	10	38,87
<b>BTLT 249</b>	137999/49	2x49	T5	G5	360	350	30	21	0,98	-25 + 55	90	180	10	39,10
<b>BTLT 254</b>	137999/54	2x54 2x55 2x58 2x70	T5 TC-L T8 T8	G5 2G11 G13 G13	360	350	30	21	0,98	-25 + 55	85	180	10	39,10



**BTL 3x-4x Plastic**

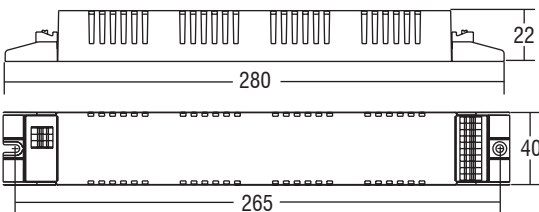
**Reattori elettronici lineari multilampada-multipotenza.**

Alimentatore elettronico da incorporare. Utilizzabile per apparecchi di illuminazione in classe di protezione I e II. Adatto al collegamento con apparecchi di emergenza in base alla EN 60598-2-22.

Morsetti ad innesto rapido. Morsetti di entrata ed uscita contrapposte (sezione connettori: 0,5÷1,5 mm<sup>2</sup>).

Fissaggio dell'alimentatore tramite asole per viti. Accensione con preriscaldamento per una lunga durata della lampada.

Protezioni: extra tensioni di rete; disconnessione della lampada; lampada guasta; lampada fine vita. Classificazione EEL = A2. Versione BTL 424 provvisto di connettori IDC.



Articolo	Codice	W	Lampade	Attacco	λ	ta °C	tc °C	Peso gr.	Pezzi	Prezzo
<b>BTL 414</b>	137999/414L	3x14 4x14 3x21	T5 T5 T5	G5 G5 G5	0,98	-20 + 50	80	195	10	60,00