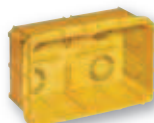


SCATOLE DI DERIVAZIONE



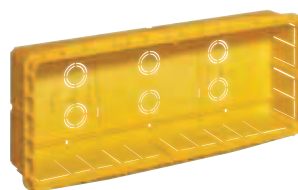
16201



16204



16207



16208



PS490



16206D



16209D



503ED



16201C

Articolo	SCATOLA DI DERIVAZIONE DA INCASSO	
	Complete di coperchio - in resina antiurto	
	Dimensioni interne (mm)	Dimensioni esterne (mm)
16201	87x87x44	97x97x45
16202	113x91x49	126x105x50
16203	113x91x69	126x105x70
16204	154x98x69	167x113x70
16205	154x130x69	170x145x70
16206	218x154x69	243x180x70
16207	289x154x69	305x180x70
16208	342x154x69	387x180x70
16209	364x218x69	390x243x70
16211	493x262x69	520x289x70

SETTI SEPARATORI INTERNI		
Per suddivisione delle scatole di derivazione in scomparti - in resina antiurto autoestinguente		
	Per scatola articolo	Dimensioni (mm)
16206D	16206, 16207 e 16208	154x70
16209D	16209	218x70

ELEMENTO PER AFFIANCAMENTO	
Elemento per affiancamento orizzontale e verticale delle scatole	
	Per scatola articolo
16200G	16204, 16205, 16206, 16207, 16208 e 16209
503ED	16201, 16202 e 16203

Articolo	COPERCHI DI RICAMBIO PER SCATOLE DA INCASSO
	Per scatole di derivazione - in resina antiurto autoestinguente - superficie tinteggiabile completi di viti di fissaggio
	Per scatola articolo
16201C	16101
16202C	16202 e 16203
16204C	16204
16205C	16205
16206C	16206
16207C	16207
16208C	16208
16209C	16209
16211C	16211

