



Scheda tecnica del prodotto

49706/L3 - SBox FQ combi L3



Scatola di derivazione con pulsante con relè passo passo fase L3 Con prese, circuiti lampada Funzione pulsante

Dati chiave

Eldas numero	150712347
Unità di Base	Pezzo
disponibilità	Consegna per accordo
EAN Code	7611718220623
gruppo	170000
Unità di imballaggio	20
paese di origine	CH
numero tariffa doganale	853669
Peso (g)	110 g
Colore	grigio
Codifica della connessione a presa	Code 1 + Code 4

Dati tecnici

Tipo di scatola	Scatole di giunzione
Carico d'incendio (KWh)	0,4 kWh
Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (mm)	74x67x37 mm



Scheda tecnica del prodotto

49706/L3 - SBox FQ combi L3

Dimensioni lunghezza x larghezza x altezza (inch)	2,91x2,63x1,45 inch
Grado di protezione	IP20, IP40 (collegato)
Parti metalliche	Protezione dalla corrosione
Tipo di contatto del cavo piatto	Contatto perforante (vite)
Numero di poli	3 polo
Corrente nominale parte corrente pesante (A)	16 A
Tensione nominale sezione di potenza (V)	250 V
Temperatura di esercizio (°C)	-da 15 a 85 °C
Temperatura di installazione min. (°C)	5 °C
Parti in plastica	Senza alogeni
Cursore materiale/parte inferiore	Poliammide, Viola
Materiale alloggiamento	Poliammide
Materiale cofano	Poliammide, nero
Numero Cacciavite Viti a punta Parte corrente pesante	1
Coppia di serraggio per viti a testa cilindrica nella sezione corrente forte (Nm)	0,7 Nm



Scheda tecnica del prodotto

49706/L3 - SBox FQ combi L3

Accessori per i prodotti



Scheda tecnica del prodotto

49706/L3 - SBox FQ combi L3

Sistemi di prodotti



Cavo piatto del circuito dell'apparecchio SBox Combi

Sistema di scatole di derivazione SBox per circuiti di apparecchi di illuminazione con cavo piatto Combi.

