



Panoramica del sistema

M M/F 3 poli

Componenti

	<p>49343/1M/C1 - cavo di connessione C1-M 3G1.5 1m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina 3 poli codice 1 con 1 m cavo 3G1.5 mm² con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/1M25/C1 - cavo di connessione C1-M 3G2.5 1m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina 3 poli codice 1 con 1 m cavo 3G2.5 mm² con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/1MF/C1 - cavo di connessione C1-M+F 3G1.5 1m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 3 poli codice 1 con 1 m cavo 3G1.5 mm², 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/1MF25/C1 - cavo di connessione C1-M+F 3G2.5 1m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 3 poli codice 1 con 1 m cavo 3G2.5 mm², 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/2M/C1 - cavo di connessione C1-M 3G1.5 2m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina 3 poli codice 1 con 2 m cavo 3G1.5 mm² con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/2M25/C1 - cavo di connessione C1-M 3G2.5 2m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina 3 poli codice 1 con 2 m cavo 3G2.5 mm² con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/2MF/C1 - cavo di connessione C1-M+F 3G1.5 2m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 3 poli codice 1 con 2 m cavo 3G1.5 mm², 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	



Panoramica del sistema

M M/F 3 poli



49343/2MF25/C1 - cavo di connessione C1-M+F 3G2.5 2m HF

Cavo di connessione, spina e presa 3 poli codice 1 con 2 m cavo 3G2.5 mm², 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca



49343/3M/C1 - cavo di connessione C1-M 3G1.5 3m HF

Cavo di connessione, spina 3 poli codice 1 con 3 m cavo 3G1.5 mm² con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca



49343/3M25/C1 - cavo di connessione C1-M 3G2.5 3m HF

Cavo di connessione, spina 3 poli codice 1 con 3 m cavo 3G2.5 mm² con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca



49343/3MF/C1 - cavo di connessione C1-M+F 3G1.5 3m HF

Cavo di connessione, spina e presa 3 poli codice 1 con 3 m cavo 3G1.5 mm², 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca



49343/3MF25/C1 - cavo di connessione C1-M+F 3G2.5 3m HF

Cavo di connessione, spina e presa 3 poli codice 1 con 3 m cavo 3G2.5 mm², 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca



49343/4MF25/C1 - cavo di connessione C1-M+F 3G2.5 4m HF

Cavo di connessione, spina e presa 3 poli codice 1 con 4 m cavo 3G2.5 mm², 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca



49343/4M/C1 - cavo di connessione C1-M 3G1.5 4m HF

Cavo di connessione, spina 3 poli codice 1 con 4 m cavo 3G1.5 mm² con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca



49343/4M25/C1 - cavo di connessione C1-M 3G2.5 4m HF

Cavo di connessione, spina 3 poli codice 1 con 4 m cavo 3G2.5 mm² con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca



49343/4MF/C1 - cavo di connessione C1-M+F 3G1.5 4m HF

Cavo di connessione, spina e presa 3 poli codice 1 con 4 m cavo 3G1.5 mm², 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca





Panoramica del sistema

M M/F 3 poli

	<p>49343/5M/C1 - cavo di connessione C1-M 3G1.5 5m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina 3 poli codice 1 con 5 m cavo 3G1.5 mm² con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/5M25/C1 - cavo di connessione C1-M 3G2.5 5m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina 3 poli codice 1 con 5 m cavo 3G2.5 mm² con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/5MF/C1 - cavo di connessione C1-M+F 3G1.5 5m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 3 poli codice 1 con 5 m cavo 3G1.5 mm², 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/5MF25/C1 - cavo di connessione C1-M+F 3G2.5 5m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 3 poli codice 1 con 5 m cavo 3G2.5 mm², 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/6M/C1 - cavo di connessione C1-M 3G1.5 6m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina 3 poli codice 1 con 6 m cavo 3G1.5 mm² con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/6M25/C1 - cavo di connessione C1-M 3G2.5 6m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina 3 poli codice 1 con 6 m cavo 3G2.5 mm² con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/6MF/C1 - cavo di connessione C1-M+F 3G1.5 6m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 3 poli codice 1 con 6 m cavo 3G1.5 mm², 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/6MF25/C1 - cavo di connessione C1-M+F 3G2.5 6m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 3 poli codice 1 con 6 m cavo 3G2.5 mm², 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/8M/C1 - cavo di connessione C1-M 3G1.5 8m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina 3 poli codice 1 con 8 m cavo 3G1.5 mm² con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	



Panoramica del sistema

M M/F 3 poli

	<p>49343/8M25/C1 - cavo di connessione C1-M 3G2.5 8m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina 3 poli codice 1 con 8 m cavo 3G2.5 mm² con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/8MF/C1 - cavo di connessione C1-M+F 3G1.5 8m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 3 poli codice 1 con 8 m cavo 3G1.5 mm², 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/8MF25/C1 - cavo di connessione C1-M+F 3G2.5 8m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 3 poli codice 1 con 8 m cavo 3G2.5 mm², 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/10M/C1 - cavo di connessione C1-M 3G1.5 10m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina 3 poli codice 1 con 10 m cavo 3G1.5 mm² con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/10M25/C1 - cavo di connessione C1-M 3G2.5 10m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina 3 poli codice 1 con 10 m cavo 3G2.5 mm² con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/10MF/C1 - cavo di connessione C1-M+F 3G1.5 10m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 3 poli codice 1 con 10 m cavo 3G1.5 mm², 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49343/10MF25/C1 - cavo di connessione C1-M+F 3G2.5 10m HF</p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 3 poli codice 1 con 10 m cavo 3G2.5 mm², 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p>49750 - Bloccaggio</p> <p>Per connessione meccanica tra presa et spina 3 e 5 pole</p>	
	<p>49343/GA/F/C1 - Collegamento del dispositivo a innesto per sistema di</p> <p>Dispositivo di connessione per sistema di prese Woertz, presa, nero, codice 1, 3 poli, bloccabile. Spessore minimo della parete: 0,5 mm, spessore massimo della parete: 1,2 mm. Adatto per il collegamento alla rete monofase in combinazione con l'installazione del cavo piatto Woertz.</p>	



Panoramica del sistema

M M/F 3 poli



49343/GA/M/C1 - Collegamento del dispositivo a innesto per sistema di

Attacco apparecchio per sistema di prese Woertz, spina, nero, codice 1, a 3 poli, bloccabile. Spessore minimo della parete: 0,5 mm, spessore massimo della parete: 1,2 mm. Adatto per il collegamento alla rete elettrica monofase in combinazione con l'installazione del cavo piatto Woertz.



49743M - Spina C1-M 3P GST nero

Connettore 3 poli con raccordo a vite e scarica dell'attrazione.
preconfezionamento- massima 250V / 16A- nero, senza alogeni

