



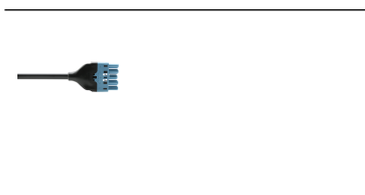
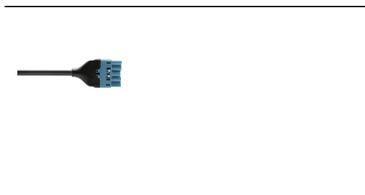
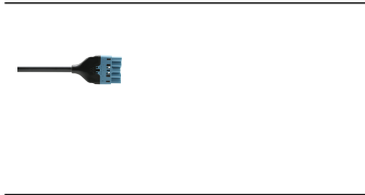
## Panoramica del sistema

Connessioni a spina codice 2 per il controllo dell'illuminazione DALI, 5 poli (LNPE D1, D2)



connessioni a spina a 5 poli codice 2 per il controllo dell'illuminazione DALI.

## Componenti

	<p><b>49345/1F/C2 - cavo di connessione C2-F 5G1.5 1m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, presa 5 poli codice 2, DALI, con 1 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/1F25/C2 - cavo di connessione C2-F 5G2.5 1m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, presa 5 poli codice 2, DALI, con 1 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/1M/C2 - cavo di connessione C2-M 5G1.5 1m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina 5 poli codice 2, DALI, con 1 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/1M25/C2 - cavo di connessione C2-M 5G2.5 1m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina 5 poli codice 2, DALI, con 1 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/1MF/C2 - cavo di connessione C2-M+F 5G1.5 1m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 5 poli codice 2, DALI, con 1 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup>, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/1MF25/C2 - cavo di connessione C2-M+F 5G2.5 1m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 5 poli codice 2, DALI, con 1 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup>, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	



## Panoramica del sistema

Connessioni a spina codice 2 per il controllo dell'illuminazione DALI, 5 poli (LNPE D1, D2)

	<p><b>49345/2F/C2 - cavo di connessione C2-F 5G1.5 2m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, presa 5 poli codice 2, DALI, con 2 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/2F25/C2 - cavo di connessione C2-F 5G2.5 2m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, presa 5 poli codice 2, DALI, con 2 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/2M/C2 - cavo di connessione C2-M 5G1.5 2m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina 5 poli codice 2, DALI, con 2 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/2M25/C2 - cavo di connessione C2-M 5G2.5 2m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina 5 poli codice 2, DALI, con 2 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/2MF/C2 - cavo di connessione C2-M+F 5G1.5 2m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 5 poli codice 2, DALI, con 2 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup>, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/2MF25/C2 - cavo di connessione C2-M+F 5G2.5 2m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 5 poli codice 2, DALI, con 2 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup>, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/3F/C2 - cavo di connessione C2-F 5G1.5 3m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, presa 5 poli codice 2, DALI, con 3 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/3F25/C2 - cavo di connessione C2-F 5G2.5 3m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, presa 5 poli codice 2, DALI, con 3 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/3M/C2 - cavo di connessione C2-M 5G1.5 3m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina 5 poli codice 2, DALI, con 3 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	



## Panoramica del sistema

Connessioni a spina codice 2 per il controllo dell'illuminazione DALI, 5 poli (LNPE D1, D2)

	<p><b>49345/3M25/C2 - cavo di connessione C2-M 5G2.5 3m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina 5 poli codice 2, DALI, con 3 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/3MF/C2 - cavo di connessione C2-M+F 5G1.5 3m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 5 poli codice 2, DALI, con 3 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup>, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/3MF25/C2 - cavo di connessione C2-M+F 5G2.5 3m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 5 poli codice 2, DALI, con 3 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup>, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/4F/C2 - cavo di connessione C2-F 5G1.5 4m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, presa 5 poli codice 2, DALI, con 4 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/4F25/C2 - cavo di connessione C2-F 5G2.5 4m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, presa 5 poli codice 2, DALI, con 4 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/4M/C2 - cavo di connessione C2-M 5G1.5 4m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina 5 poli codice 2, DALI, con 4 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/4M25/C2 - cavo di connessione C2-M 5G2.5 4m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina 5 poli codice 2, DALI, con 4 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/4MF/C2 - cavo di connessione C2-M+F 5G1.5 4m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 5 poli codice 2, DALI, con 4 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup>, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/4MF25/C2 - cavo di connessione C2-M+F 5G2.5 4m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 5 poli codice 2, DALI, con 4 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup>, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	



## Panoramica del sistema

Connessioni a spina codice 2 per il controllo dell'illuminazione DALI, 5 poli (LNPE D1, D2)

	<p><b>49345/5F/C2 - cavo di connessione C2-F 5G1.5 5m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, presa 5 poli codice 2, DALI, con 5 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/5F25/C2 - cavo di connessione C2-F 5G2.5 5m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, presa 5 poli codice 2, DALI, con 5 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/5M/C2 - cavo di connessione C2-M 5G1.5 5m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina 5 poli codice 2, DALI, con 5 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/5M25/C2 - cavo di connessione C2-M 5G2.5 5m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina 5 poli codice 2, DALI, con 5 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/5MF/C2 - cavo di connessione C2-M+F 5G1.5 5m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 5 poli codice 2, DALI, con 5 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup>, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/5MF25/C2 - cavo di connessione C2-M+F 5G2.5 5m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 5 poli codice 2, DALI, con 5 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup>, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/6F/C2 - cavo di connessione C2-F 5G1.5 6m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, presa 5 poli codice 2, DALI, con 6 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/6F25/C2 - cavo di connessione C2-F 5G2.5 6m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, presa 5 poli codice 2, DALI, con 6 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/6M/C2 - cavo di connessione C2-M 5G1.5 6m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina 5 poli codice 2, DALI, con 6 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	



## Panoramica del sistema

Connessioni a spina codice 2 per il controllo dell'illuminazione DALI, 5 poli (LNPE D1, D2)

	<p><b>49345/6M25/C2 - cavo di connessione C2-M 5G2.5 6m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina 5 poli codice 2, DALI, con 6 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/6MF/C2 - cavo di connessione C2-M+F 5G1.5 6m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 5 poli codice 2, DALI, con 6 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup>, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/6MF25/C2 - cavo di connessione C2-M+F 5G2.5 6m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 5 poli codice 2, DALI, con 6 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup>, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/8F/C2 - cavo di connessione C2-F 5G1.5 8m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, presa 5 poli codice 2, DALI, con 8 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/8F25/C2 - cavo di connessione C2-F 5G2.5 8m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, presa 5 poli codice 2, DALI, con 8 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/8M/C2 - cavo di connessione C2-M 5G1.5 8m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina 5 poli codice 2, DALI, con 8 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/8M25/C2 - cavo di connessione C2-M 5G2.5 8m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina 5 poli codice 2, DALI, con 8 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/8MF/C2 - cavo di connessione C2-M+F 5G1.5 8m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 5 poli codice 2, DALI, con 8 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup>, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/8MF25/C2 - cavo di connessione C2-M+F 5G2.5 8m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 5 poli codice 2, DALI, con 8 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup>, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	



## Panoramica del sistema

Connessioni a spina codice 2 per il controllo dell'illuminazione DALI, 5 poli (LNPE D1, D2)

	<p><b>49345/10M/C2 - cavo di connessione C2-M 5G1.5 10m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina 5 poli codice 2, DALI, con 10 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/10F/C2 - cavo di connessione C2-F 5G1.5 10m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, presa 5 poli codice 2, DALI, con 10 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/10F25/C2 - cavo di connessione C2-F 5G2.5 10m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, presa 5 poli codice 2, DALI, con 10 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/10M25/C2 - cavo di connessione C2-M 5G2.5 10m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina 5 poli codice 2, DALI, con 10 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup> con terminale libero, terminale compatto, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/10MF/C2 - cavo di connessione C2-M+F 5G1.5 10m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 5 poli codice 2, DALI, con 10 m cavo 5G1.5 mm<sup>2</sup>, 16 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/10MF25/C2 - cavo di connessione C2-M+F 5G2.5 10m HF DALI</b></p> <p>Cavo di connessione, spina e presa 5 poli codice 2, DALI, con 10 m cavo 5G2.5 mm<sup>2</sup>, 20 A, 250 V, in assenza di alogeni, classe di reazione al fuoco Cca</p>	
	<p><b>49345/GA/M/C2 - Attacco apparecchio a innesto per sistema di prese</b></p> <p>Dispositivo di connessione a innesto per sistema a innesto Woertz, spina, blu pastello, codice 2, 5 poli, bloccabile. Spessore parete min. 0,5 mm, spessore parete max. 1,2 mm. Adatto per connessioni di apparecchi DALI, per l'installazione di cavi piatti Woertz.</p>	
	<p><b>49750 - Bloccaggio</b></p> <p>Per connessione meccanica tra presa et spina 3 e 5 pole</p>	
	<p><b>49785/2SF5P/BL - Blocco di distribuzione C2 5P 1 IN / 2 OUT</b></p> <p>Blocco di distribuzione</p>	



## Panoramica del sistema

Connessioni a spina codice 2 per il controllo dell'illuminazione DALI, 5 poli (LNPE D1, D2)



### 49785/3SF5P/BL - Blocco distributore C2 5P M 1 IN/ 3 OUT F

Blocco di distribuzione a 5 poli, codice 2 1 ingresso- M / 3 uscite- F250/400V, 20A, codice 2 blu pastello



### 49345/GA/F/C2 - Connessione a innesto per sistema di prese Woertz Code

Attacco apparecchio per sistema di prese Woertz, presa, blu pastello, codice 2, 5 poli, bloccabile. Spessore minimo della parete: 0,5 mm, spessore massimo della parete: 1,2 mm. Adatto per il collegamento di apparecchi DALI in combinazione con l'installazione del cavo piatto Woertz.



### 49805 - Elemento di sigillatura IP68 5 poli

per aumentare il grado di protezione a IP66/68



### 49745F/BL - Presa C2 5P blu Alloggiamento

connettore femmina a 5 poli codice 2 con terminale a vite e scarico della trazione per l'autoassemblaggio - max. 400V / 16A- blu, senza alogeni.per cavi di diametro Ø 9,3 - 10,3 mm



### 49745M/BL - Spina C2-M 5P blu

Connettore 5 poli code 2 con raccordo a vite e scarica dellatrazione. preconfezionamento- massima 400V / 16A- blu, senza alogeniPer cavo diametro Ø 9.3 - 10.3 mm

