



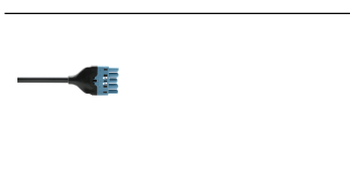
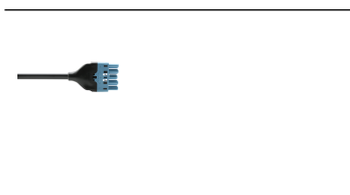
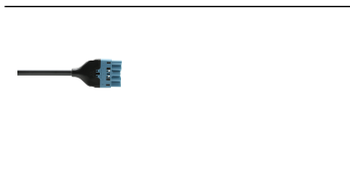
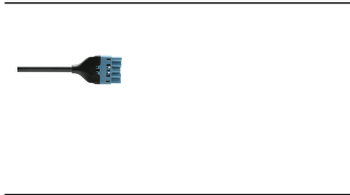
Aperçu du système

Connecteurs code 2 pour commande d'éclairage DALI, 5 pôles (LNPE D1, D2)



connecteurs à 5 pôles code 2 pour commande d'éclairage DALI.

Composants

	<p>49345/1F/C2 - Câble de con. C2-F 5G1.5 1m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, douille 5 pôles code 2, DALI, avec 1 m câble 5G1.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/1F25/C2 - Câble de con. C2-F 5G2.5 1m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, douille 5 pôles code 2, DALI, avec 1 m câble 5G2.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/1M/C2 - Câble de con. C2-M 5G1.5 1m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche 5 pôles code 2, DALI, avec 1 m câble 5G1.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/1M25/C2 - Câble de con. C2-M 5G2.5 1m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche 5 pôles code 2, DALI, avec 1 m câble 5G2.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/1MF/C2 - Câble de con. C2-M+F 5G1.5 1m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche et douille 5 pôles code 2, DALI, avec 1 m câble 5G1.5 mm², 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/1MF25/C2 - Câble de con. C2-M+F 5G2.5 1m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche et douille 5 pôles code 2, DALI, avec 1 m câble 5G2.5 mm², 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	



Aperçu du système

Connecteurs code 2 pour commande d'éclairage DALI, 5 pôles (LNPE D1, D2)

	<p>49345/2F/C2 - Câble de con. C2-F 5G1.5 2m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, douille 5 pôles code 2, DALI, avec 2 m câble 5G1.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/2F25/C2 - Câble de con. C2-F 5G2.5 2m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, douille 5 pôles code 2, DALI, avec 2 m câble 5G2.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/2M/C2 - Câble de con. C2-M 5G1.5 2m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche 5 pôles code 2, DALI, avec 2 m câble 5G1.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/2M25/C2 - Câble de con. C2-M 5G2.5 2m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche 5 pôles code 2, DALI, avec 2 m câble 5G2.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/2MF/C2 - Câble de con. C2-M+F 5G1.5 2m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche et douille 5 pôles code 2, DALI, avec 2 m câble 5G1.5 mm², 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/2MF25/C2 - Câble de con. C2-M+F 5G2.5 2m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche et douille 5 pôles code 2, DALI, avec 2 m câble 5G2.5 mm², 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/3F/C2 - Câble de con. C2-F 5G1.5 3m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, douille 5 pôles code 2, DALI, avec 3 m câble 5G1.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/3F25/C2 - Câble de con. C2-F 5G2.5 3m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, douille 5 pôles code 2, DALI, avec 3 m câble 5G2.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/3M/C2 - Câble de con. C2-M 5G1.5 3m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche 5 pôles code 2, DALI, avec 3 m câble 5G1.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	



Aperçu du système

Connecteurs code 2 pour commande d'éclairage DALI, 5 pôles (LNPE D1, D2)

	<p>49345/3M25/C2 - Câble de con. C2-M 5G2.5 3m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche 5 pôles code 2, DALI, avec 3 m câble 5G2.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/3MF/C2 - Câble de con. C2-M+F 5G1.5 3m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche et douille 5 pôles code 2, DALI, avec 3 m câble 5G1.5 mm², 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/3MF25/C2 - Câble de con. C2-M+F 5G2.5 3m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche et douille 5 pôles code 2, DALI, avec 3 m câble 5G2.5 mm², 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/4F/C2 - Câble de con. C2-F 5G1.5 4m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, douille 5 pôles code 2, DALI, avec 4 m câble 5G1.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/4F25/C2 - Câble de con. C2-F 5G2.5 4m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, douille 5 pôles code 2, DALI, avec 4 m câble 5G2.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/4M/C2 - Câble de con. C2-M 5G1.5 4m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche 5 pôles code 2, DALI, avec 4 m câble 5G1.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/4M25/C2 - Câble de con. C2-M 5G2.5 4m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche 5 pôles code 2, DALI, avec 4 m câble 5G2.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/4MF/C2 - Câble de con. C2-M+F 5G1.5 4m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche et douille 5 pôles code 2, DALI, avec 4 m câble 5G1.5 mm², 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/4MF25/C2 - Câble de con. C2-M+F 5G2.5 4m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche et douille 5 pôles code 2, DALI, avec 4 m câble 5G2.5 mm², 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	



Aperçu du système

Connecteurs code 2 pour commande d'éclairage DALI, 5 pôles (LNPE D1, D2)

	<p>49345/5F/C2 - Câble de con. C2-F 5G1.5 5m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, douille 5 pôles code 2, DALI, avec 5 m câble 5G1.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/5F25/C2 - Câble de con. C2-F 5G2.5 5m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, douille 5 pôles code 2, DALI, avec 5 m câble 5G2.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/5M/C2 - Câble de con. C2-M 5G1.5 5m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche 5 pôles code 2, DALI, avec 5 m câble 5G1.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/5M25/C2 - Câble de con. C2-M 5G2.5 5m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche 5 pôles code 2, DALI, avec 5 m câble 5G2.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/5MF/C2 - Câble de con. C2-M+F 5G1.5 5m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche et douille 5 pôles code 2, DALI, avec 5 m câble 5G1.5 mm², 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/5MF25/C2 - Câble de con. C2-M+F 5G2.5 5m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche et douille 5 pôles code 2, DALI, avec 5 m câble 5G2.5 mm², 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/6F/C2 - Câble de con. C2-F 5G1.5 6m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, douille 5 pôles code 2, DALI, avec 6 m câble 5G1.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/6F25/C2 - Câble de con. C2-F 5G2.5 6m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, douille 5 pôles code 2, DALI, avec 6 m câble 5G2.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/6M/C2 - Câble de con. C2-M 5G1.5 6m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche 5 pôles code 2, DALI, avec 6 m câble 5G1.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	



Aperçu du système

Connecteurs code 2 pour commande d'éclairage DALI, 5 pôles (LNPE D1, D2)

	<p>49345/6M25/C2 - Câble de con. C2-M 5G2.5 6m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche 5 pôles code 2, DALI, avec 6 m câble 5G2.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/6MF/C2 - Câble de con. C2-M+F 5G1.5 6m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche et douille 5 pôles code 2, DALI, avec 6 m câble 5G1.5 mm², 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/6MF25/C2 - Câble de con. C2-M+F 5G2.5 6m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche et douille 5 pôles code 2, DALI, avec 6 m câble 5G2.5 mm², 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/8F/C2 - Câble de con. C2-F 5G1.5 8m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, douille 5 pôles code 2, DALI, avec 8 m câble 5G1.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/8F25/C2 - Câble de con. C2-F 5G2.5 8m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, douille 5 pôles code 2, DALI, avec 8 m câble 5G2.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/8M/C2 - Câble de con. C2-M 5G1.5 8m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche 5 pôles code 2, DALI, avec 8 m câble 5G1.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/8M25/C2 - Câble de con. C2-M 5G2.5 8m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche 5 pôles code 2, DALI, avec 8 m câble 5G2.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/8MF/C2 - Câble de con. C2-M+F 5G1.5 8m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche et douille 5 pôles code 2, DALI, avec 8 m câble 5G1.5 mm², 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/8MF25/C2 - Câble de con. C2-M+F 5G2.5 8m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche et douille 5 pôles code 2, DALI, avec 8 m câble 5G2.5 mm², 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	



Aperçu du système

Connecteurs code 2 pour commande d'éclairage DALI, 5 pôles (LNPE D1, D2)

	<p>49345/10M/C2 - Câble de con. C2-M 5G1.5 10m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche 5 pôles code 2, DALI, avec 10 m câble 5G1.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/10F/C2 - Câble de con. C2-F 5G1.5 10m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, douille 5 pôles code 2, DALI, avec 10 m câble 5G1.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/10F25/C2 - Câble de con. C2-F 5G2.5 10m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, douille 5 pôles code 2, DALI, avec 10 m câble 5G2.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/10M25/C2 - Câble de con. C2-M 5G2.5 10m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche 5 pôles code 2, DALI, avec 10 m câble 5G2.5 mm² avec extrémité libre, conducteurs soudés, 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/10MF/C2 - Câble de con. C2-M+F 5G1.5 10m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche et douille 5 pôles code 2, DALI, avec 10 m câble 5G1.5 mm², 16 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49345/10MF25/C2 - Câble de con. C2-M+F 5G2.5 10m HF DALI</p> <p>Câble de connexion, fiche et douille 5 pôles code 2, DALI, avec 10 m câble 5G2.5 mm², 20 A, 250 V, sans halogène, classe de réaction au feu Cca</p>	
	<p>49785/2SF5P/BL - Bloc de distribution C2 5P 1 IN / 2 OUT</p> <p>Bloc de distribution</p>	
	<p>49785/3SF5P/BL - Bloc de distribution C2 5P M 1 IN/ 3 OUT F</p> <p>Bloc de distribution 5 pôles, code 2 1 entrée- M / 3 sorties- F250/400V, 20A, code 2 bleu pastel</p>	
	<p>49805 - Élément d'étanchéité IP68 5P complet</p> <p>pour augmenter le degré de protection à IP68</p>	
	<p>49745M/BL - Fiche mâle C2-M 5P bleu</p> <p>Connecteur à 5 pôles code 2 avec raccordement par vis et décharge de traction, précâblage possible- max. 400V / 16A- bleu, sans halogène Pour diamètre de câble Ø 9,3 - 10,3 mm</p>	



Aperçu du système

Connecteurs code 2 pour commande d'éclairage DALI, 5 pôles (LNPE D1, D2)



49745F/BL - PriseC2 5P bleu Boîtier

connecteur femelle à 5 pôles, code 2, avec raccordement vissé et décharge de traction pour confectionner soi-même le câble - max. 400V / 16A- bleu, sans halogène.pour câbles de diamètre 9.3 - 10.3 mm



49345/GA/F/C2 - Raccordement d'appareil enfichable pour système de

Raccordement d'appareil pour système de prise Woertz, douille, bleu pastel, code 2, 5 pôles, verrouillable. Épaisseur de paroi minimale : 0,5 mm, épaisseur de paroi maximale : 1,2 mm. Adaptées pour connexions de luminaire DALI en combinaison avec installation câble plat Woertz.



49345/GA/M/C2 - Raccordement d'appareil enfichable pour système de

Connexion d'appareil pour système de connexion Woertz, fiche, bleu pastel, code 2, 5 pôles, verrouillable. Épaisseur de paroi mini : 0,5 mm, épaisseur de paroi maxi : 1,2 mm. Convient pour les raccordements de luminaires DALI, adapté à l'installation de câbles plats Woertz.



49750 - Verrouillage

Pour connexion mécanique entre douille et prise 3 et 5 pôles

