

## EUTRAC SCH RAIL APPARENT TRIPHASE JONCTION

Référence	Description	Caractéristiques	
401 SCH-112081N	Jonction électrique avec possibilité d'alimentation	blanc RAL 9016	
401 SCH-112082	Jonction électrique avec possibilité d'alimentation	noir	
401 SCH-112087	Jonction électrique avec possibilité d'alimentation	argent	
401 SCH-112091N	Jonction de coin avec possibilité d'alimentation, terre extérieure	blanc RAL 9016	
401 SCH-112092	Jonction de coin avec possibilité d'alimentation, terre extérieure	noir	
401 SCH-112097	Jonction de coin avec possibilité d'alimentation, terre extérieure	argent	
401 SCH-112101N	Jonction de coin avec possibilité d'alimentation, terre intérieure	blanc RAL 9016	
401 SCH-112102	Jonction de coin avec possibilité d'alimentation, terre intérieure	noir	
401 SCH-112107	Jonction de coin avec possibilité d'alimentation, terre intérieure	argent	
401 SCH-112161N	Jonction en X avec possibilité d'alimentation	blanc RAL 9016	
401 SCH-112162	Jonction en X avec possibilité d'alimentation	noir	
401 SCH-112167	Jonction en X avec possibilité d'alimentation	argent	
401 SCH-112111N	Raccordement flexible	blanc RAL 9016	
401 SCH-112112	Raccordement flexible	noir	
401 SCH-112118	Raccordement flexible	gris	
401 SCH-112131N	Jonction en T avec possibilité de raccordement d'alimentation, terre intérieure à gauche	blanc RAL 9016	
401 SCH-112132	Jonction en T avec possibilité de raccordement d'alimentation, terre intérieure à gauche	noir	
401 SCH-112137	Jonction en T avec possibilité de raccordement d'alimentation, terre intérieure à gauche	argent	

## EUTRAC SCH RAIL APPARENT TRIPHASE JONCTION

Référence	Description	Caractéristiques	
401 SCH-112121N	Jonction en T avec possibilité de raccordement d'alimentation, terre intérieure à droite	blanc RAL 9016	
401 SCH-112122	Jonction en T avec possibilité de raccordement d'alimentation, terre intérieure à droite	noir	
401 SCH-112127	Jonction en T avec possibilité de raccordement d'alimentation, terre intérieure à droite	argent	
401 SCH-112151N	Jonction en T avec possibilité de raccordement d'alimentation, terre extérieure à gauche	blanc RAL 9016	
401 SCH-112152	Jonction en T avec possibilité de raccordement d'alimentation, terre extérieure à gauche	noir	
401 SCH-112157	Jonction en T avec possibilité de raccordement d'alimentation, terre extérieure à gauche	argent	
401 SCH-112141N	Jonction en T avec possibilité de raccordement d'alimentation, terre extérieure à droite	blanc RAL 9016	
401 SCH-112142	Jonction en T avec possibilité de raccordement d'alimentation, terre extérieure à droite	noir	
401 SCH-112147	Jonction en T avec possibilité de raccordement d'alimentation, terre extérieure à droite	argent	
401 SCH-112061N	Jonction électrique	blanc RAL 9016	
401 SCH-112062	Jonction électrique	noir	
401 SCH-112067	Jonction électrique	argent	
401 SCH-012171N	Pièce terminale	blanc RAL 9016	
401 SCH-012172	Pièce terminale	noir	
401 SCH-012177	Pièce terminale	argent	
401 SCH-6980	Pièce de jonction pour rails conducteurs suspendus par câble d'acier ou tige Longueur: 50 mm	galvanisé	
401 SCH-6990	Pièce de jonction pour rails conducteurs suspendus par câble d'acier ou tige Longueur: 100 mm	galvanisé	
401 SCH-0751N	Accessoire de fixation pour suspension par tige ou par câble Longueur: 50 mm	blanc RAL 9016	

## EUTRAC SCH RAIL APPARENT TRIPHASE JONCTION

Référence	Description	Caractéristiques	
401 SCH-0752	Accessoire de fixation pour suspension par tige ou par câble Longueur: 50 mm	noir	
401 SCH-0757	Accessoire de fixation pour suspension par tige ou par câble Longueur: 50 mm	argent	
401 SCH-1231N	Pièce de jonction pour rails conducteurs suspendus par câble d'acier ou tige Longueur: 100 mm	blanc RAL 9016	
401 SCH-1232	Pièce de jonction pour rails conducteurs suspendus par câble d'acier ou tige Longueur: 100 mm	noir	
401 SCH-1237	Pièce de jonction pour rails conducteurs suspendus par câble d'acier ou tige Longueur: 100 mm	argent	