

## مسرد المفاهيم والمصطلحات

**القابس (الفيش):** هو أداة وصل كهربائية تكون متصلة في نهاية السلك المتصل بالجهاز الكهربائي.

**القابس الثنائي:** هو قابس له طرفان معدنيان يوصل بكل طرف سلك أو خط، أحدهما الخط الحامي والآخر المحايد.

**القابس الثلاثي (المؤرض):** هو قابس الذي له ثلاثة أطراف معدنية، يوصل بكل طرف سلك أو خط، أحدهما الخط الحامي والآخر الخط المحايد والثالث الخط الأرضي.

**المقبس (الإبريز):** هو مخرج لتزويد القوابس الموصولة بالأجهزة الكهربائية بالتيار الكهربائي.

**المقبس الثنائي (الإبريز الثنائي):** هو مخرج لتزويد القوابس الموصولة بالأجهزة الكهربائية بالتيار الكهربائي، وله مخرجان: حامي وبارد.

**المقبس الثلاثي (الإبريز الثلاثي):** هو مخرج لتزويد القوابس الموصولة بالأجهزة الكهربائية بالتيار الكهربائي، وله ثلاثة مخارج: حامي وبارد وأرضي.

**الخط الحي الحامي:** هو الخط الحامل للشحنات الكهربائية، ويُسمى خط (الغاز).

**الخط المحايد البارد:** هو الخط المكمل للدارة الكهربائية، وجهده صفر، ويسمى خط (النتر).

**الخط الأرضي (الإيرث):** هو الخط الموصول بنقطة التأريض، ومهمته حماية الإنسان من خطر الصدمة الكهربائية.