



Art: 15585

Art: 15590

Adapterterminal für 12V DC

Artikelbeschreibung:

Wenn an dem verlegten Spannungskabel keine entsprechende DC-Buchse bzw. DC-Stecker vorhanden ist, so kann mit Hilfe dieser Adapterterminals das ankommende Spannungskabel mit offenen Enden direkt über die 2-Draht Klemmverbindung angeschlossen werden. Dadurch wird eine umständliche und zeitaufwendige Verdrahtung vermieden. Durch die Schraubklemmen an dem 2-Draht Terminal ist eine sichere und mechanisch feste Verbindung gegeben. Der Außendurchmesser beträgt 5,5mm und der Innendurchmesser 2,1mm.

Diese Adapterterminals für 12V DC gibt es in zwei Varianten:

Der Adapterterminal für 12V DC von DC-Buchse auf 2-Draht-Klemme mit der Artikel Nr. 15585 ist für die Verbindung auf der Kameraseite geeignet.

Der Adapterterminal für 12V DC von DC-Stecker auf 2-Draht-Klemme mit der Artikel Nr. 15590 ist für die Verbindung auf der 12V DC Netzteilseite geeignet.

In unserem Lieferprogramm finden Sie mehrere verschiedene Adapterkabel, Stecker, Verteiler und die entsprechenden passenden Netzteile für den direkten Anschluss an diese Adapterterminals.

VDE CE EMC



Art.Nr. 15585

Art.Nr. 15590

Rückseite Art.Nr. 15585 / 15590