



Panoramica del sistema

Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)



Robusta, resistente alle intemperie e potente: una soluzione di alimentazione flessibile per edifici temporanei, uffici, gallerie, navi, capannoni, fiere e mobilità elettrica.

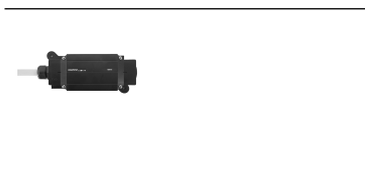
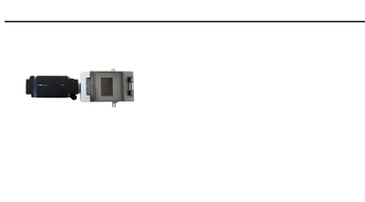
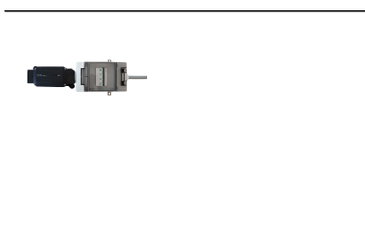
Componenti

	<p>49606 - Cavo piatto 5G16 HF grigio Cavo piatto Woertz 5x16mm² FR/LS0H grigio chiaro 3LNPE</p>	
	<p>49606SW - Cavo piatto 5G16 HF nero Cavo piatto Woertz 5x16mm² FR/LS0H nero 3LNPE</p>	
	<p>49605 - Cavo piatto 5G16 PVC grigio(oil UV res) Cavo piatto Woertz 5x16mm² PVC(resistente all'olio) e resistente all'UV grigio chiaro 3LNPE</p>	
	<p>49615 - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² IP65 Scatola di giunzione a 5 poli per cavo piatto 5G16mm² o 5G25mm² IP65 con montaggio con 1 presa filettata M40x1,5 per 1 cavo di alimentazione con cavo tondo 5x16mm² e 5x25mm²</p>	
	<p>49615A - Scatola di giunzione per cavo piatto con cursore ALU Scatola di derivazione a 5 poli per cavo piatto Potenza 5G16mm² o 5G25mm² con fissaggio con 1 presa filettata M40x1,5 per 1 cavo di alimentazione con cavo tondo 5x16mm² con cursore in alluminio. Per l'applicazione in galleria utilizzare l'articolo 49615.</p>	
	<p>49615/1x5G10/15 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto Scatola di giunzione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 1 presa filettata M40x1,5 per 1 uscita. Con pressacavo 49635 e cavo rotondo preassemblato 5G10mm² 1,5 m.</p>	
	<p>49615/1x5G10/20 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto Scatola di giunzione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 1 presa filettata M40x1,5 per 1 uscita. Con pressacavo 49635 e cavo rotondo preassemblato 5G10mm² 2 m.</p>	



Panoramica del sistema

Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)

	<p>49615/1x5G10/30 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto</p> <p>Scatola di giunzione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 1 presa filettata M40x1,5 per 1 uscita. Con pressacavo 49635 e cavo rotondo preassemblato 5G10mm² 3 m.</p>	
	<p>49616 - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16 mm²/5G25 mm² IP65</p> <p>Scatola di giunzione a 5 poli per cavo piatto 5x16 mm²/5G25 mm², con fissaggio, con 2 prese filettate M25x1,5</p>	
	<p>49616A - Scatola di giunzione per cavo piatto con cursore ALU</p> <p>Scatola di derivazione a 5 poli per cavo piatto 5x16mm² o 5G25mm² con fissaggio con 2 prese filettate M25x1,5 per 2 uscite con cavo tondo. 1 uscita max. 5x10mm², 2 uscite max. 5x6mm² ciascuna, con cursore in alluminio. Per l'applicazione in galleria utilizzare l'articolo 49616.</p>	
	<p>49616/SI - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² IP65 SI</p> <p>Scatola di giunzione con adattatore per fusibili IP65 per cavo piatto 5G16 mm²/5G25mm² con 3 pressacavi M20x1,5 Ø6,0-15,0mm</p>	
	<p>49616/ST - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² IP65</p> <p>Scatola di derivazione con adattatore IP65 per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² con 3 pressacavi M20x1,5 Ø6,0-15,0mm.</p>	
	<p>49616/2SI - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² IP65</p> <p>Scatola di derivazione con due fusibili IP65 per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² con 3 pressacavi M20x1,5 Ø6,0-15,0mm.</p>	
	<p>49616/2ST - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² IP65</p> <p>Scatola di derivazione con due adattatori IP65 per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² con 3 pressacavi M20x1,5 Ø6,0-15,0mm</p>	
	<p>49615/49617 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617, senza</p> <p>5 poli (49615) con scatola di distribuzione (49617) per cavo piatto 5G16mm² / 5G25mm², precablato con terminale di connessione PE senza montaggio fino a 32A.</p>	
	<p>49615/FIALSC16/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617</p> <p>5 poli (49615) con scatola di distribuzione (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore differenziale FIA/LSC16A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G2.5mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).</p>	



Panoramica del sistema

Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)



49615/FIALSC32/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617

5 poli (49615) con scatola di distribuzione (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore differenziale FIA/LSC32A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G6mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).



49615/FIBLSC16/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617

5 poli (49615) con scatola di distribuzione (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore differenziale FIB/LSC16A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G2.5mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).



49615/FIBLSC32/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617

5 poli (49615) con scatola di distribuzione (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore differenziale FIB/LSC 32A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G6mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).



49615/LSC16/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617

5 poli (49615) con custodia del distributore (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore automatico LSC 16A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G2.5mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).



49615/LSC32/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617

5 poli (49615) con custodia del distributore (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore automatico LSC 32A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G6mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).



49616/1X5G6/05 - Scatola di giunzione Preassemblata per cavo piatto

Scatola di giunzione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 supporti filettati M25x1,5 per 2 uscite, con cavo tondo preassemblato 5G6mm² 0,5 m, con estremità libera. Spelato 70 mm, con puntalini. Incluso il tappo cieco 49639.



49616/1X5G6/10 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 supporti filettati M25x1,5 per 2 uscite, con cavo tondo preassemblato 5G6mm² 1 m, con estremità libera. Spelato 70 mm, con puntalini. Incluso tappo cieco 49639.





Panoramica del sistema

Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)



49616/1X5G6/15 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 supporti filettati M25x1,5 per 2 uscite, con cavo tondo preassemblato 5G6mm² da 1,5 m, con estremità libera. Spelato 70 mm, con puntalini. Incluso tappo cieco 49639.



49616/1X5G6/20 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 supporti filettati M25x1,5 per 2 uscite, con cavo tondo preassemblato 5G6mm² 2 m, con estremità libera. Spelato 70 mm, con puntalini. Incluso tappo cieco 49639.



49616/2X5G6/20 - Scatola FK 49616 2x2M HF-K 5G6

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 prese filettate M25x1,5 per 2 uscite, con 2 cavi tondi preassemblati 5G6mm² da 2 m, con estremità libera. Spelati 70 mm, con manicotti terminali.



49616/2X5G6/25 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 prese filettate M25x1,5 per 2 uscite, con 2 cavi tondi preassemblati 5G6mm² da 2,5 m, con estremità libera. Spelati 70 mm, con manicotti terminali.



49616/2X5G6/30 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 prese filettate M25x1,5 per 2 uscite, con 2 cavi tondi preassemblati 5G6mm² da 3 m, con estremità libera. Spelati 70 mm, con puntali per le estremità dei cavi.



49617 - Alloggiamento del distributore per la protezione del fusibile

Accessorio per la scatola di giunzione 49615 Applicazione : Protezione con fusibili di un alimentatore o di una sottodistribuzione fino a 76A. Interruzione sul lato di uscita per pressacavi M25, M32, M50 (lato di uscita del pressacavo non incluso).



Applicazione:

Protezione da fusibili di riduzioni di sezione

Protezione del circuito di derivazione fino a 63 A

Protezione dell'alimentatore di cavi piatti fino a 63 A

Pressacavo (non incluso): M25, M32 (break-out), M50 (break-out)

Numero di moduli: 5TE (17,5mm)

Su richiesta, le custodie possono essere dotate di FI o FI/LS.



Panoramica del sistema

Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)



49618 - Scatola di alimentazione per cavo piatto Woertz 5G25 mm²/5G16

Scatola di alimentazione per cavo piatto Woertz 5G25mm² / 5G16mm² IP65. Cavo di collegamento monofilare, multifilare e a filo sottile sezione massima 35mm². Lunghezza di spelatura 30 mm. Da utilizzare con pressacavo M50x1,5, art. 49642 (ø25-31mm) o art. 49644 (ø32-38mm).



49619 - Presa di alimentazione centrale per cavo piatto Woertz 5G25

Presca di alimentazione centrale per cavo piatto Woertz 5G25mm²/5G16mm², IP65, Cavo di collegamento. Un filo, più fili e filo sottile sezione massima 35 mm². Lunghezza di spelatura 40 mm. Da utilizzare con pressacavo M50x1,5, art. 49642 (Ø25-31 mm) o art. 49644 (Ø32-38 mm).



49630 - Terminale cavo i 5G16mm²/5G25mm²

Terminale per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm²



49633 - Coltello spelafili per cavo piatto 5G16mm²

Coltello spelafili per cavo piatto 5G16mm²



49634 - Brida cavo 5G16mm²/5G25mm²

Morsetto per cavi in acciaio galvanizzato



49935 - Cesoi da taglio fino a 6 mm²

Cesoi per cavi piatti Woertz fino a 5x6 mm² (con forza maggiore fino a 5x16 mm²)



49937 - Woertz Taglierina a leva per cavi piatti da 10mm²

Taglierina a leva per cavi piatti a partire da 10 mm²



49648 - Morsetto per cavi a forma di J per il montaggio a parete

Morsetto per il montaggio a parete con un solo foro per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² in acciaio inox. Possibilità di montaggio a soffitto con elemento di bloccaggio



49649 - Morsetto per cavi a forma di J - Elemento di bloccaggio per 49648

Elemento di bloccaggio per Woertz art. 49648... in acciaio inox



49387 E90 - Serracavo per condotta verticale E90

Max. Carico della treccia: 50 kg. Per il cavo piatto di sicurezza antincendio Woertz: Woertz FE180 5G16mm² e 5G25mm². Per il cavo piatto Woertz: Woertz power 5G16mm² e 5G25mm².





Panoramica del sistema

Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)



Robusta, resistente alle intemperie e potente: una soluzione di alimentazione flessibile per edifici temporanei, uffici, gallerie, navi, capannoni, fiere e mobilità elettrica.

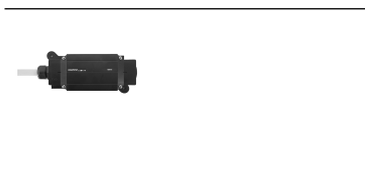
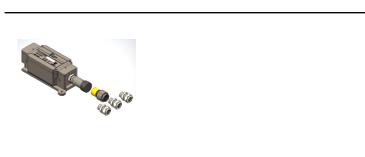
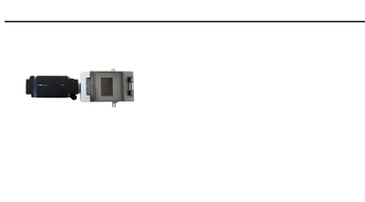
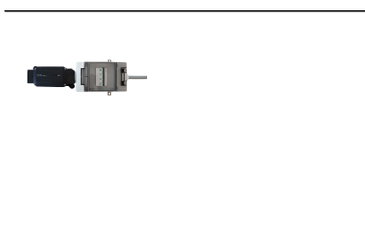
Componenti

	<p>49606 - Cavo piatto 5G16 HF grigio Cavo piatto Woertz 5x16mm² FR/LS0H grigio chiaro 3LNPE</p>	
	<p>49606SW - Cavo piatto 5G16 HF nero Cavo piatto Woertz 5x16mm² FR/LS0H nero 3LNPE</p>	
	<p>49605 - Cavo piatto 5G16 PVC grigio(oil UV res) Cavo piatto Woertz 5x16mm² PVC(resistente all'olio) e resistente all'UV grigio chiaro 3LNPE</p>	
	<p>49615 - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² IP65 Scatola di giunzione a 5 poli per cavo piatto 5G16mm² o 5G25mm² IP65 con montaggio con 1 presa filettata M40x1,5 per 1 cavo di alimentazione con cavo tondo 5x16mm² e 5x25mm²</p>	
	<p>49615A - Scatola di giunzione per cavo piatto con cursore ALU Scatola di derivazione a 5 poli per cavo piatto Potenza 5G16mm² o 5G25mm² con fissaggio con 1 presa filettata M40x1,5 per 1 cavo di alimentazione con cavo tondo 5x16mm² con cursore in alluminio. Per l'applicazione in galleria utilizzare l'articolo 49615.</p>	
	<p>49615/1x5G10/15 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto Scatola di giunzione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 1 presa filettata M40x1,5 per 1 uscita. Con pressacavo 49635 e cavo rotondo preassemblato 5G10mm² 1,5 m.</p>	
	<p>49615/1x5G10/20 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto Scatola di giunzione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 1 presa filettata M40x1,5 per 1 uscita. Con pressacavo 49635 e cavo rotondo preassemblato 5G10mm² 2 m.</p>	



Panoramica del sistema

Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)

	<p>49615/1x5G10/30 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto</p> <p>Scatola di giunzione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 1 presa filettata M40x1,5 per 1 uscita. Con pressacavo 49635 e cavo rotondo preassemblato 5G10mm² 3 m.</p>	
	<p>49616 - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16 mm²/5G25 mm² IP65</p> <p>Scatola di giunzione a 5 poli per cavo piatto 5x16 mm²/5G25 mm², con fissaggio, con 2 prese filettate M25x1,5</p>	
	<p>49616A - Scatola di giunzione per cavo piatto con cursore ALU</p> <p>Scatola di derivazione a 5 poli per cavo piatto 5x16mm² o 5G25mm² con fissaggio con 2 prese filettate M25x1,5 per 2 uscite con cavo tondo. 1 uscita max. 5x10mm², 2 uscite max. 5x6mm² ciascuna, con cursore in alluminio. Per l'applicazione in galleria utilizzare l'articolo 49616.</p>	
	<p>49616/SI - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² IP65 SI</p> <p>Scatola di giunzione con adattatore per fusibili IP65 per cavo piatto 5G16 mm²/5G25mm² con 3 pressacavi M20x1,5 Ø6,0-15,0mm</p>	
	<p>49616/ST - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² IP65</p> <p>Scatola di derivazione con adattatore IP65 per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² con 3 pressacavi M20x1,5 Ø6,0-15,0mm.</p>	
	<p>49616/2SI - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² IP65</p> <p>Scatola di derivazione con due fusibili IP65 per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² con 3 pressacavi M20x1,5 Ø6,0-15,0mm.</p>	
	<p>49616/2ST - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² IP65</p> <p>Scatola di derivazione con due adattatori IP65 per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² con 3 pressacavi M20x1,5 Ø6,0-15,0mm</p>	
	<p>49615/49617 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617, senza</p> <p>5 poli (49615) con scatola di distribuzione (49617) per cavo piatto 5G16mm² / 5G25mm², precablato con terminale di connessione PE senza montaggio fino a 32A.</p>	
	<p>49615/FIALSC16/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617</p> <p>5 poli (49615) con scatola di distribuzione (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore differenziale FIA/LSC16A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G2.5mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).</p>	



Panoramica del sistema

Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)



49615/FIALSC32/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617

5 poli (49615) con scatola di distribuzione (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore differenziale FIA/LSC32A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G6mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).



49615/FIBLSC16/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617

5 poli (49615) con scatola di distribuzione (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore differenziale FIB/LSC16A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G2.5mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).



49615/FIBLSC32/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617

5 poli (49615) con scatola di distribuzione (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore differenziale FIB/LSC 32A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G6mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).



49615/LSC16/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617

5 poli (49615) con custodia del distributore (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore automatico LSC 16A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G2.5mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).



49615/LSC32/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617

5 poli (49615) con custodia del distributore (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore automatico LSC 32A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G6mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).



49616/1X5G6/05 - Scatola di giunzione Preassemblata per cavo piatto

Scatola di giunzione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 supporti filettati M25x1,5 per 2 uscite, con cavo tondo preassemblato 5G6mm² 0,5 m, con estremità libera. Spelato 70 mm, con puntalini. Incluso il tappo cieco 49639.



49616/1X5G6/10 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 supporti filettati M25x1,5 per 2 uscite, con cavo tondo preassemblato 5G6mm² 1 m, con estremità libera. Spelato 70 mm, con puntalini. Incluso tappo cieco 49639.





Panoramica del sistema

Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)



49616/1X5G6/15 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 supporti filettati M25x1,5 per 2 uscite, con cavo tondo preassemblato 5G6mm² da 1,5 m, con estremità libera. Spelato 70 mm, con puntalini. Incluso tappo cieco 49639.



49616/1X5G6/20 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 supporti filettati M25x1,5 per 2 uscite, con cavo tondo preassemblato 5G6mm² 2 m, con estremità libera. Spelato 70 mm, con puntalini. Incluso tappo cieco 49639.



49616/2X5G6/20 - Scatola FK 49616 2x2M HF-K 5G6

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 prese filettate M25x1,5 per 2 uscite, con 2 cavi tondi preassemblati 5G6mm² da 2 m, con estremità libera. Spelati 70 mm, con manicotti terminali.



49616/2X5G6/25 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 prese filettate M25x1,5 per 2 uscite, con 2 cavi tondi preassemblati 5G6mm² da 2,5 m, con estremità libera. Spelati 70 mm, con manicotti terminali.



49616/2X5G6/30 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 prese filettate M25x1,5 per 2 uscite, con 2 cavi tondi preassemblati 5G6mm² da 3 m, con estremità libera. Spelati 70 mm, con puntali per le estremità dei cavi.



49617 - Alloggiamento del distributore per la protezione del fusibile

Accessorio per la scatola di giunzione 49615 Applicazione : Protezione con fusibili di un alimentatore o di una sottodistribuzione fino a 76A. Interruzione sul lato di uscita per pressacavi M25, M32, M50 (lato di uscita del pressacavo non incluso).



Applicazione:

Protezione da fusibili di riduzioni di sezione

Protezione del circuito di derivazione fino a 63 A

Protezione dell'alimentatore di cavi piatti fino a 63 A

Pressacavo (non incluso): M25, M32 (break-out), M50 (break-out)

Numero di moduli: 5TE (17,5mm)

Su richiesta, le custodie possono essere dotate di FI o FI/LS.



Panoramica del sistema

Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)



49618 - Scatola di alimentazione per cavo piatto Woertz 5G25 mm²/5G16

Scatola di alimentazione per cavo piatto Woertz 5G25mm² / 5G16mm² IP65. Cavo di collegamento monofilare, multifilare e a filo sottile sezione massima 35mm². Lunghezza di spelatura 30 mm. Da utilizzare con pressacavo M50x1,5, art. 49642 (ø25-31mm) o art. 49644 (ø32-38mm).



49619 - Presa di alimentazione centrale per cavo piatto Woertz 5G25

Presca di alimentazione centrale per cavo piatto Woertz 5G25mm²/5G16mm², IP65, Cavo di collegamento. Un filo, più fili e filo sottile sezione massima 35 mm². Lunghezza di spelatura 40 mm. Da utilizzare con pressacavo M50x1,5, art. 49642 (Ø25-31 mm) o art. 49644 (Ø32-38 mm).



49630 - Terminale cavo i 5G16mm²/5G25mm²

Terminale per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm²



49633 - Coltello spelafili per cavo piatto 5G16mm²

Coltello spelafili per cavo piatto 5G16mm²



49634 - Brida cavo 5G16mm²/5G25mm²

Morsetto per cavi in acciaio galvanizzato



49935 - Cesoi da taglio fino a 6 mm²

Cesoi per cavi piatti Woertz fino a 5x6 mm² (con forza maggiore fino a 5x16 mm²)



49937 - Woertz Taglierina a leva per cavi piatti da 10mm²

Taglierina a leva per cavi piatti a partire da 10 mm²



49648 - Morsetto per cavi a forma di J per il montaggio a parete

Morsetto per il montaggio a parete con un solo foro per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² in acciaio inox. Possibilità di montaggio a soffitto con elemento di bloccaggio



49649 - Morsetto per cavi a forma di J - Elemento di bloccaggio per 49648

Elemento di bloccaggio per Woertz art. 49648... in acciaio inox



49387 E90 - Serracavo per condotta verticale E90

Max. Carico della treccia: 50 kg. Per il cavo piatto di sicurezza antincendio Woertz: Woertz FE180 5G16mm² e 5G25mm². Per il cavo piatto Woertz: Woertz power 5G16mm² e 5G25mm².





Panoramica del sistema

Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)



Robusta, resistente alle intemperie e potente: una soluzione di alimentazione flessibile per edifici temporanei, uffici, gallerie, navi, capannoni, fiere e mobilità elettrica.

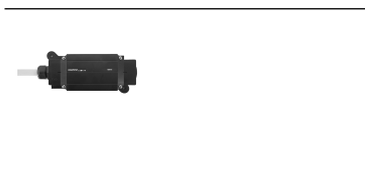
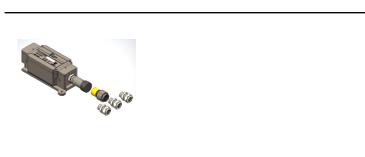
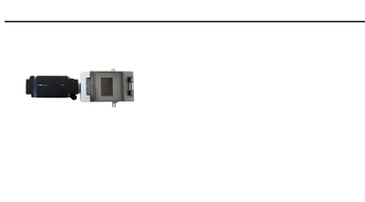
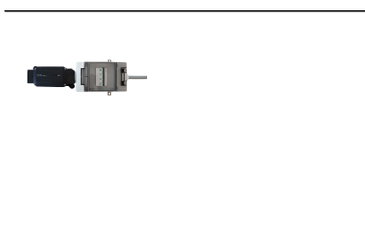
Componenti

	<p>49606 - Cavo piatto 5G16 HF grigio Cavo piatto Woertz 5x16mm² FR/LS0H grigio chiaro 3LNPE</p>	
	<p>49606SW - Cavo piatto 5G16 HF nero Cavo piatto Woertz 5x16mm² FR/LS0H nero 3LNPE</p>	
	<p>49605 - Cavo piatto 5G16 PVC grigio(oil UV res) Cavo piatto Woertz 5x16mm² PVC(resistente all'olio) e resistente all'UV grigio chiaro 3LNPE</p>	
	<p>49615 - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² IP65 Scatola di giunzione a 5 poli per cavo piatto 5G16mm² o 5G25mm² IP65 con montaggio con 1 presa filettata M40x1,5 per 1 cavo di alimentazione con cavo tondo 5x16mm² e 5x25mm²</p>	
	<p>49615A - Scatola di giunzione per cavo piatto con cursore ALU Scatola di derivazione a 5 poli per cavo piatto Potenza 5G16mm² o 5G25mm² con fissaggio con 1 presa filettata M40x1,5 per 1 cavo di alimentazione con cavo tondo 5x16mm² con cursore in alluminio. Per l'applicazione in galleria utilizzare l'articolo 49615.</p>	
	<p>49615/1x5G10/15 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto Scatola di giunzione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 1 presa filettata M40x1,5 per 1 uscita. Con pressacavo 49635 e cavo rotondo preassemblato 5G10mm² 1,5 m.</p>	
	<p>49615/1x5G10/20 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto Scatola di giunzione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 1 presa filettata M40x1,5 per 1 uscita. Con pressacavo 49635 e cavo rotondo preassemblato 5G10mm² 2 m.</p>	



Panoramica del sistema

Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)

	<p>49615/1x5G10/30 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto</p> <p>Scatola di giunzione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 1 presa filettata M40x1,5 per 1 uscita. Con pressacavo 49635 e cavo rotondo preassemblato 5G10mm² 3 m.</p>	
	<p>49616 - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16 mm²/5G25 mm² IP65</p> <p>Scatola di giunzione a 5 poli per cavo piatto 5x16 mm²/5G25 mm², con fissaggio, con 2 prese filettate M25x1,5</p>	
	<p>49616A - Scatola di giunzione per cavo piatto con cursore ALU</p> <p>Scatola di derivazione a 5 poli per cavo piatto 5x16mm² o 5G25mm² con fissaggio con 2 prese filettate M25x1,5 per 2 uscite con cavo tondo. 1 uscita max. 5x10mm², 2 uscite max. 5x6mm² ciascuna, con cursore in alluminio. Per l'applicazione in galleria utilizzare l'articolo 49616.</p>	
	<p>49616/SI - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² IP65 SI</p> <p>Scatola di giunzione con adattatore per fusibili IP65 per cavo piatto 5G16 mm²/5G25mm² con 3 pressacavi M20x1,5 Ø6,0-15,0mm</p>	
	<p>49616/ST - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² IP65</p> <p>Scatola di derivazione con adattatore IP65 per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² con 3 pressacavi M20x1,5 Ø6,0-15,0mm.</p>	
	<p>49616/2SI - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² IP65</p> <p>Scatola di derivazione con due fusibili IP65 per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² con 3 pressacavi M20x1,5 Ø6,0-15,0mm.</p>	
	<p>49616/2ST - Scatola di giunzione per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² IP65</p> <p>Scatola di derivazione con due adattatori IP65 per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² con 3 pressacavi M20x1,5 Ø6,0-15,0mm</p>	
	<p>49615/49617 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617, senza</p> <p>5 poli (49615) con scatola di distribuzione (49617) per cavo piatto 5G16mm² / 5G25mm², precablato con terminale di connessione PE senza montaggio fino a 32A.</p>	
	<p>49615/FIALSC16/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617</p> <p>5 poli (49615) con scatola di distribuzione (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore differenziale FIA/LSC16A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G2.5mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).</p>	



Panoramica del sistema

Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)



49615/FIALSC32/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617

5 poli (49615) con scatola di distribuzione (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore differenziale FIA/LSC32A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G6mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).



49615/FIBLSC16/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617

5 poli (49615) con scatola di distribuzione (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore differenziale FIB/LSC16A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G2.5mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).



49615/FIBLSC32/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617

5 poli (49615) con scatola di distribuzione (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore differenziale FIB/LSC 32A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G6mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).



49615/LSC16/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617

5 poli (49615) con custodia del distributore (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore automatico LSC 16A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G2.5mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).



49615/LSC32/3/3 - Scatola di giunzione per cavo piatto 49615 49617

5 poli (49615) con custodia del distributore (49617) per cavo piatto 5x16mm²/5x25mm², dotato di interruttore automatico LSC 32A 30mA e preassemblato con un cavo rotondo da 5G6mm², lunghezza 3 metri (estremità libera).



49616/1X5G6/05 - Scatola di giunzione Preassemblata per cavo piatto

Scatola di giunzione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 supporti filettati M25x1,5 per 2 uscite, con cavo tondo preassemblato 5G6mm² 0,5 m, con estremità libera. Spelato 70 mm, con puntalini. Incluso il tappo cieco 49639.



49616/1X5G6/10 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 supporti filettati M25x1,5 per 2 uscite, con cavo tondo preassemblato 5G6mm² 1 m, con estremità libera. Spelato 70 mm, con puntalini. Incluso tappo cieco 49639.





Panoramica del sistema

Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)



49616/1X5G6/15 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 supporti filettati M25x1,5 per 2 uscite, con cavo tondo preassemblato 5G6mm² da 1,5 m, con estremità libera. Spelato 70 mm, con puntalini. Incluso tappo cieco 49639.



49616/1X5G6/20 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 supporti filettati M25x1,5 per 2 uscite, con cavo tondo preassemblato 5G6mm² 2 m, con estremità libera. Spelato 70 mm, con puntalini. Incluso tappo cieco 49639.



49616/2X5G6/20 - Scatola FK 49616 2x2M HF-K 5G6

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 prese filettate M25x1,5 per 2 uscite, con 2 cavi tondi preassemblati 5G6mm² da 2 m, con estremità libera. Spelati 70 mm, con manicotti terminali.



49616/2X5G6/25 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 prese filettate M25x1,5 per 2 uscite, con 2 cavi tondi preassemblati 5G6mm² da 2,5 m, con estremità libera. Spelati 70 mm, con manicotti terminali.



49616/2X5G6/30 - Scatola di giunzione preassemblata per cavo piatto

Scatola di derivazione preassemblata a 5 poli 5G16mm²/5G25mm² con fissaggio e 2 prese filettate M25x1,5 per 2 uscite, con 2 cavi tondi preassemblati 5G6mm² da 3 m, con estremità libera. Spelati 70 mm, con puntali per le estremità dei cavi.



49617 - Alloggiamento del distributore per la protezione del fusibile

Accessorio per la scatola di giunzione 49615 Applicazione : Protezione con fusibili di un alimentatore o di una sottodistribuzione fino a 76A. Interruzione sul lato di uscita per pressacavi M25, M32, M50 (lato di uscita del pressacavo non incluso).



Applicazione:

Protezione da fusibili di riduzioni di sezione

Protezione del circuito di derivazione fino a 63 A

Protezione dell'alimentatore di cavi piatti fino a 63 A

Pressacavo (non incluso): M25, M32 (break-out), M50 (break-out)

Numero di moduli: 5TE (17,5mm)

Su richiesta, le custodie possono essere dotate di FI o FI/LS.



Panoramica del sistema

Sistema di cavi piatti Power 5G16 mm² (IP65)



49618 - Scatola di alimentazione per cavo piatto Woertz 5G25 mm²/5G16

Scatola di alimentazione per cavo piatto Woertz 5G25mm² / 5G16mm² IP65. Cavo di collegamento monofilare, multifilare e a filo sottile sezione massima 35mm². Lunghezza di spelatura 30 mm. Da utilizzare con pressacavo M50x1,5, art. 49642 (ø25-31mm) o art. 49644 (ø32-38mm).



49619 - Presa di alimentazione centrale per cavo piatto Woertz 5G25

Presca di alimentazione centrale per cavo piatto Woertz 5G25mm²/5G16mm², IP65, Cavo di collegamento. Un filo, più fili e filo sottile sezione massima 35 mm². Lunghezza di spelatura 40 mm. Da utilizzare con pressacavo M50x1,5, art. 49642 (Ø25-31 mm) o art. 49644 (Ø32-38 mm).



49630 - Terminale cavo i 5G16mm²/5G25mm²

Terminale per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm²



49633 - Coltello spelafili per cavo piatto 5G16mm²

Coltello spelafili per cavo piatto 5G16mm²



49634 - Brida cavo 5G16mm²/5G25mm²

Morsetto per cavi in acciaio galvanizzato



49935 - Cesoi da taglio fino a 6 mm²

Cesoi per cavi piatti Woertz fino a 5x6 mm² (con forza maggiore fino a 5x16 mm²)



49937 - Woertz Taglierina a leva per cavi piatti da 10mm²

Taglierina a leva per cavi piatti a partire da 10 mm²



49648 - Morsetto per cavi a forma di J per il montaggio a parete

Morsetto per il montaggio a parete con un solo foro per cavo piatto 5G16mm²/5G25mm² in acciaio inox. Possibilità di montaggio a soffitto con elemento di bloccaggio



49649 - Morsetto per cavi a forma di J - Elemento di bloccaggio per 49648

Elemento di bloccaggio per Woertz art. 49648... in acciaio inox



49387 E90 - Serracavo per condotta verticale E90

Max. Carico della treccia: 50 kg. Per il cavo piatto di sicurezza antincendio Woertz: Woertz FE180 5G16mm² e 5G25mm². Per il cavo piatto Woertz: Woertz power 5G16mm² e 5G25mm².

