



Giunti Circolari di Derivazione
Soluzioni ideali per giunzioni e derivazioni in spazi ridotti e con grado di protezione elevato (IP68).



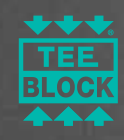
Connessioni Circolari Compatte
Morsettiere compatte multipolari utilizzabili singolarmente o installabili in giunti circolari TEETUBE®.



Pressacavi Innovativi IP68
Soluzioni con un innovativo sistema di co-stampaggio della guarnizione permettono installazioni rapide e affidabili.



Connettori Presa-Spina
Soluzioni presa-spina volanti, da parete e speciali, per applicazioni da interno/esterno e per installazioni veloci.



Connessioni Lineari Compatte
Morsettiere compatte multipolari utilizzabili singolarmente o installabili in scatole di derivazione TEEBOX®.



Passacavi e Fissacavi ad Aggancio Rapido
Soluzioni intuitive e rapide per il fissaggio del cavo anche in cablaggi complessi e già ultimati.



Scatole di Derivazione
Connettori e scatole di piccole e medie dimensioni per giunzioni e derivazioni in spazi ridotti e con grado di protezione elevato (IP68).



Distributori di Corrente
Connettori presa-spina e scatole di distribuzione della corrente pre-cablate per installazioni veloci e flessibili.



Connessioni Ibride e Personalizzate
Combinazioni di prodotti TEEfamily® e soluzioni su richiesta permettono la massima versatilità per il cliente.



Risposte rapide e affidabili nel settore delle connessioni elettriche.

TEEfamily®: Soluzioni innovative di connessione elettrica ad elevato grado di protezione dagli agenti esterni (IP68)

Miniaturizzati per installazioni in spazi ridotti.

Rapidi per ridurre i costi di installazione.

Intuitivi e affidabili per evitare errori di installazione.

www.xdry.it



Illuminazione

LED, Architetture, Urbano, Stradale, Calpestabile, Immersione, Eventi, Piscine, Stand fieristici, Display luminosi, Stadi



Installazione

Installazione elettrica interna-esterna, scatole di derivazione, Centralini, Canali porta cavi, Automatismi di cancelli e porte, TVCC, Riscaldamento-Condizionamento



Industria

Automazione, Macchine industriali (legno, cibo e bevande, imballaggio, imbottigliamento, assemblaggio, etc.), Robots, Sistemi di controllo, Lavaggio industriale, Motori



Trasporto/Navale

Ferrovio, Tram, Metro, Bus, Navale, Cantieristica, Illuminazione Marina, Yacht, Caravan, Segnalazione luminosa, Funivia



Infrastrutture

Strada, Galleria, Aeroporto, Porto, Metropolitana, Ferrovia, Ponte, Segnalazione di Emergenza, Diga, Impianti sportivi, Funivia



Riscaldamento - Condizionamento

Riscaldamento, Condizionamento, Ventilazione, Sistemi antigelo, Cavo scaldante, Frigo industriali, SPA, Idromassaggio, Riscaldamento pneumatici, Vending



Impianti di processo

Trattamento acqua, Monitoraggio, Pompe immersione, Distribuzione Energia BT, Stazioni Benzina, Miniere, Irrigazione, Agricoltura e Coltivazione, Serre



Energia

Eolico, Solare, Inverter, Centrali Biogas



Le connessioni TEEfamily® diventano >

xDRY



TH392
Connettori di derivazione anti-condensa.



TH391
Connettori di giunzione anti-condensa.



TH391
Connettori di giunzione anti-condensa con cavo.



TH387
Connettori presa-spina volante.



TH387
Connettori presa-spina da parete.

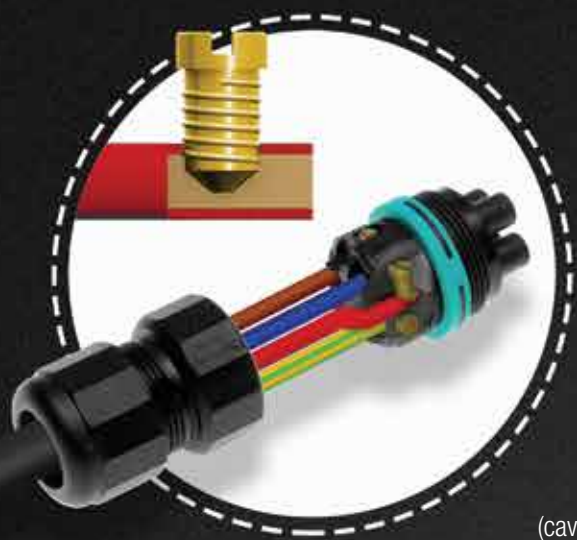


TH387
Connettori presa-spina con cavo.



xDRY

CONNETTORI ELETTRICI IP68 ANTICONDENSA



Riduci i costi di installazione
Connessioni rapide con il cablaggio a perforazione di isolante (cavi da 0.5 - 1.5 mm²).



Scegli l'affidabilità
Dado e pressacavo con funzionalità di anti-svitamento per maggiore sicurezza di tenuta nel tempo. (disponibile da Luglio 2014)



Potenzia il tuo impianto
Materiali di qualità (PA6/PA66 UL94 V0/V2) con ottime resistenze all'invecchiamento in condizioni di utilizzo particolari (caldo/freddo, oli, vapori, etc).



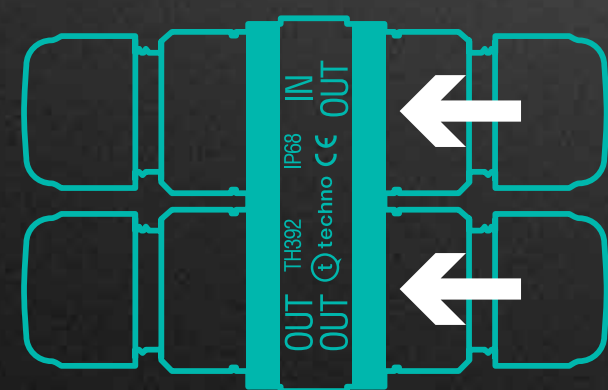
Semplifica l'installazione
Design innovativo, pochi componenti e cablaggi intuitivi garantiscono installazioni veloci a prova di errore.



Dimensioni reali

IP68

-30m (3bar/2h)



BLOCCO CONDENSA

**-40°C
+125°C**

**→ 1 IN
← 3 OUT →**

Sicurezza aumentata IP68²

Versioni anti-condensa

La speciale barriera anti-condensa impedisce all'umidità presente nel cavo di entrare nella connessione e proseguire verso l'apparecchio installato.

SENZA RESINA



Distingui l'innovazione
Una specifica tecnologia di co-stampaggio della guarnizione per installazioni impermeabili all'acqua (IP68). Prodotti Certificati.



Amplia le possibilità di utilizzo
Compatti per installazioni in piccoli spazi. Versatili per l'impiego in molteplici impianti e macchinari.

Scegli il tuo xDRY!

Ampla gamma di connessioni fisse o presa-spina per installazioni flessibili e rapide. 2 - 6 poli. Max 17.5A/450V AC.

