

SCWM5

CONNETTORE WATERPROOF DMX (XLR 5P M)

Connettore per uso all'esterno SEETRONIC DMX versione XLR
5P Maschio.



SCWM5

CONNETTORE WATERPROOF DMX (XLR 5P M)

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Connettore XLR per esterni IP65

Resistente guscio in Zinco die-cast affidabile nel tempo

Housing in metallo con filettatura interna per assemblaggio rapido e facile

Disponibili cappucci copri connettore colorati per codifica e indentificazione

Protezione dalle flessioni grazie al cappuccio copri connettore in poliuterano

SPECIFICHE

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Capacità elettrica tra i contatti | 7pF |
| Resistenza dei contatti | 3m? |
| Potenza dielettrica | 1.5kVdc |
| Resistenza di isolamento | >10G? (initial) |
| Corrente nominale dei contatti | 7.5A |
| Voltaggio nominale | <50V |
| Forza di inserimento | 20N |
| Forza di sgancio | 20N |
| Ciclo di vita | 1000 cicli d inserzione/estrazione |
| Area del conduttore | 1.0 mm ² |
| Misura del conduttore | 18 AWG |
| Sistema di bloccaggio | Latch lock |
| Cappuccio copri connettore | poliuterano |
| Contatti | in lega di rame |

SCWM5

CONNETTORE WATERPROOF DMX (XLR 5P M)

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Placcatura dei contatto | Oro |
| Inseri | Polyamide (PA66+30%GF) |
| Guscio | zincato die-cast (ZnAl4Cu1) |
| Placcatura del guscio | cromo |
| Serracavo | Resina acetilica (POM) |
| Ritardante di fiamma | UL94HB |
| Grado di Protezione | IP65 |
| Temperatura operativa | 30?to+80? |