



Hlavní parametry

| | |
|--------------------------------|--|
| Řada | Spacial |
| Označení výrobku | Spacial S3HD |
| Použití zařízení | Víceúčelové |
| Použití výrobku | Venkovní pro velké zatížení |
| Typ produktu nebo součásti | Kompaktní rozvodnice |
| Jmenovitá výška rozvaděče | 448 mm |
| Výška | 48 mm |
| Jmenovitá šířka rozvaděče | 300 mm |
| Jmenovitá hloubka rozvaděče | 230 mm |
| Hloubka | 200 mm |
| Typ dveří | Plné |
| Popis montážní desky | Bez montážního panelu |
| Typ krycí desky | Plná hliníková |
| Typ instalačního příslušenství | Nástěnná montáž |
| Sestava zařízení | 1 tělo 1 deska s kabelovou průchodkou 1 stříška 1 dveře 1 kapsa na dokumenty 1 držák dveří 1 zámek |
| Certifikace výrobku | UL podle UL 508 A (2007) Bureau Veritas podle IEC 61969-3 (2011) Bureau Veritas podle IEC 61439-5 (2010) DEKRA podle IEC 62208 (2011) Bureau Veritas vyhovuje ISO 12944 (2007) |

Doplňěk

| | |
|--------------------------|--|
| Zvláštní provedení | Čelní korytková lišta s dvojitou tloušťkou Jedno tělo (jeden díl) |
| Počet dveří | 1 čelní |
| Otevírání dveří | Oboustranné 120 ° |
| Typ zámku | 1 bodový zámek, 3 mm "motýlek" |
| Dostupnost pro provoz | Přední |
| Odnímatelné díly | Dveře závěsy |
| Trvalé dovolené zatížení | 200 kg |
| Materiál | Ocel s antikorozním nátěrem |
| Povrchová úprava | Polyester powder enclosure |
| Barva | Šedá RAL 7035 |
| Hmotnost přístroje | 7.068 kg |
| Standardy | IEC 62208 UL 508 A IEC 61969-3 IEC 61439-5 |

Životní prostředí

| | |
|-------------------------------------|---|
| stupeň krytí IP | IP66 ochrana skříně podle IEC 60529 třída 2 |
| stupeň ochrany IK | IK10 podle IEC 62262 |
| klimatická odolnost | C4H vyhovuje ISO 12944 720 h slaná mlha |
| teplota okolního vzduchu pro provoz | -45...80 °C vyhovuje IEC 61969-3 třída 1 |

| | |
|---------------------|--|
| relativní vlhkost | C4H level vyhovuje ISO 12944 40 °C |
| popis prostředí | Solární záření : třída 1 až 1120 W/m ² podle IEC 61969-3 (2011) Odolnost proti okolnímu vzduchu : třída 1 až 180 km/h podle IEC 61969-3 (2011) Ultrafialová zkouška degradace : třída 1 podle ISO 4892-2 (2013) Tvorba ledu a námrazy : třída 1 podle IEC 61969-3 (2011) Odolnost proti fauně a floře : třída 1 podle IEC 61969-3 (2011) Chemická látka : třída 1 podle IEC 61969-3 (2011) |
| ztrátový výkon (W) | Přírodní : Potential heat dissipation : 195 W při 20 °C Fan : Potential heat dissipation : 1500 W for a maximum noise level of 60 dB |

Nabídka udržitelnosti

| | |
|---|---|
| udržitelný stav nabídky | Výrobek Green Premium |
| RoHS | Compliant - since 0940 - Schneider Electric declaration of conformity |
| REACH | Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou |
| dokument o ekologickém profilu | Dostupný |
| instrukce o ukončení životnosti výrobku | Standardní recyklací výrobku |

Contractual warranty

| | |
|---------------|-----------|
| Záruční lhůta | 18 měsíců |
|---------------|-----------|